



CATALOGUS - CATALOGUE 2019



PARTS CLEANERS
V.19.1

visit us at:
www.ics-cleaners.be



ICS CLEANERS

Sint-Truidensesteenweg 188 - B-3350 LINTER

T.: +32 (0)11 31 62 62 - F.: +32 (0)11 31 53 21

info@ics-cleaners.be

www.ics-cleaners.be - www.onderdelenreinigers.be



MANUAL SOLVENT PARTS CLEANERS	4
SPECIAL SOLVENT DEGREASERS	7
AQUEOUS - BIO PARTS CLEANERS WITHOUT HEATING	12
AQUEOUS - BIO PARTS CLEANERS WITH HEATING	14
CHEMISTRY & BIO TECHNOLOGY	16

MANUAL SOLVENT PARTS CLEANERS

www.ics-cleaners.be





PARTS CLEANER ECO 60

PARTS CLEANER ECO 200

OD020060



OD020200



NL - Onderdelenreiniger in werkbankuitvoering met een klein werkoppervlak. De ICS Onderdelenreiniger ECO 60 is speciaal ontwikkeld en geconstrueerd voor het manueel reinigen / ontvetten van **middelgrote en lichte** onderdelen met behulp van een vloeistofborstel.

FR - Fontaine de dégraissage avec petite surface de travail. Le ICS Fontaine de dégraissage ECO 60 est spécialement développé et construit pour le nettoyage / dégraissage des pièces **moyennes et légères** avec une pinceau à alimentation centrale.

NL - Onderdelenreiniger in werkbankuitvoering met een groot werkoppervlak. De ICS Onderdelenreiniger ECO 200 is speciaal ontwikkeld en geconstrueerd voor het manueel reinigen / ontvetten van **grote en zware** onderdelen met behulp van een vloeistofborstel.

FR - Fontaine de dégraissage avec grande surface de travail. Le ICS Fontaine de dégraissage ECO 200 est spécialement développé et construit pour le nettoyage / dégraissage des pièces **grandes et lourdes** avec une pinceau à alimentation centrale.

Specificaties - Spécifications	Type ECO 60
Art. nr. - N° d'art.	OD020060
Hoogte - Hauteur	905 mm
Breedte - Largeur	715 mm
Diepte - Longueur	505 mm
Werkoppervlak - Surface de travail	605 x 505 mm
Werkhoogte - Hauteur de travail	850 mm
Max. draaglast - Max. de charge	250 kg
Vataansluiting - Taille du fût	60 L
Netspanning - Tension secteur	230 V

Specificaties - Spécifications	Type ECO 200
Art. nr. - N° d'art.	OD020200
Hoogte - Hauteur	905 mm
Breedte - Largeur	1150 mm
Diepte - Longueur	685 mm
Werkoppervlak - Surface de travail	985 x 680 mm
Werkhoogte - Hauteur de travail	850 mm
Max. draaglast - Max. de charge	250 kg
Vataansluiting - Taille du fût	60 - 200 L
Netspanning - Tension secteur	230 V



PARTS CLEANER

LX 60

PARTS CLEANER

LX 200

OD040060



OD040200



NL - Onderdelenreiniger in werkbankuitvoering met een klein en verstevigd werkoppervlak en afdekkap met spatrand en gasveren. De ICS Onderdelenreiniger LX 60 is speciaal ontwikkeld en geconstrueerd voor het manueel reinigen / ontvetten van **middelgrote** en **zware** onderdelen met behulp van een vloeistofborstel. De afdekkap biedt een extra bescherming voor het werkoppervlak (gesloten) en als extra spatbeveiliging (open).

FR - Fontaine de dégraissage professionnel avec petite surface de travail et équipé d'un capot à ouverture par vérins à gaz. Le ICS Fontaine de dégraissage LX 60 est spécialement développé et construit pour le nettoyage / dégraissage des pièces **moyennes** et **lourdes** avec une pinceau à alimentation centrale.

NL - Onderdelenreiniger in werkbankuitvoering met een groot en verstevigd werkoppervlak en afdekkap met spatrand en gasveren. De ICS Onderdelenreiniger LX 200 is speciaal ontwikkeld en geconstrueerd voor het manueel reinigen / ontvetten van **grote** en **zware** onderdelen met behulp van een vloeistofborstel. De afdekkap biedt een extra bescherming voor het werkoppervlak (gesloten) of als extra spatbeveiliging (open).

FR - Fontaine de dégraissage professionnel avec grande surface de travail et équipé d'un capot à ouverture par vérins à gaz. Le ICS Fontaine de dégraissage LX 200 est spécialement développé et construit pour le nettoyage / dégraissage des pièces **grandes** et **lourdes** avec une pinceau à alimentation centrale.

Specificaties - Spécifications	Type LX 60
Art. nr. - N° d'art.	OD040060
Hoogte - Hauteur	950 mm
Breedte - Largeur	715 mm
Diepte - Longueur	505 mm
Werkoppervlak - Surface de travail	600 x 500 mm
Werkhoogte - Hauteur de travail	850 mm
Max. draaglast - Max. de charge	150 kg
Vataansluiting - Taille du fût	60 L
Netspanning - Tension secteur	230 V

Specificaties - Spécifications	Type LX 200
Art. nr. - N° d'art.	OD040200
Hoogte - Hauteur	950 mm
Breedte - Largeur	1150 mm
Diepte - Longueur	685 mm
Werkoppervlak - Surface de travail	985 x 680 mm
Werkhoogte - Hauteur de travail	850 mm
Max. draaglast - Max. de charge	250 kg
Vataansluiting - Taille du fût	60 - 200 L
Netspanning - Tension secteur	230 V

SPECIAL SOLVENT DEGREASERS

www.ics-cleaners.be





SPECIAL DEGREASER CU BK

SPECIAL DEGREASER CU SP



NL - Niet emulgeerbare ontvetter met een vlampunt 63°C. Speciaal ontwikkeld voor het snel en probleemloos ontvetten/reinigen, van de meest zware olie- en vetvervuilingen. **ICS Speciaal ontvetter CU BK** werkt efficiënt en zorgt voor een gelijkmatige verdamping van het reinigingsmiddel.

FR - Dégraissant non émulsionnable avec un point d'inflammabilité 63°C. **ICS Dégraisseur spéciale CU BK** est conçu pour le dégraissage / nettoyage efficace et rapide des pièces avec un temps de séchage court (évaporation régulière).

NL - Niet emulgeerbare ontvetter met een vlampunt 42°C. Speciaal ontwikkeld voor het snel en probleemloos ontvetten/reinigen, van de meest zware olie- en vetvervuilingen. **ICS Speciaal ontvetter CU SP** werkt efficiënt en zorgt voor een snelle verdamping van het reinigingsmiddel.

FR - Dégraissant non émulsionnable avec un point d'inflammabilité 42°C. **ICS Dégraisseur spéciale CU SP** est conçu pour le dégraissage / nettoyage efficaces et rapides des pièces avec un temps de séchage court (évaporation très rapide).

Specificaties	Spécifications
Art. nr. 60L OD0310060	N° d'art. 60L OD0310060
Art. nr. 200L OD0310200	N° d'art. 200L OD0310200
Voortreffelijke reinigingscapaciteit	Dégraissage excellent
Gelijkmatige verdamping	Évaporation régulière
Kenmerkende geur	Odeur caractéristique
Geen metaalcorrosie	Pas de corrosion de métal
Vlampunt 63°C	Point d'éclair 63°C
Niet emulgeerbaar	Non émulsionnable

Specificaties	Spécifications
Art. nr. 60L OD0320060	N° d'art. 60L OD0320060
Art. nr. 200L OD0320200	N° d'art. 200L OD0320200
Voortreffelijke reinigingscapaciteit	Dégraissage excellent
Snelle verdamping	Évaporation rapide
Kenmerkende geur	Odeur caractéristique
Geen metaalcorrosie	Pas de corrosion de métal
Vlampunt 42°C	Point d'éclair 42°C
Niet emulgeerbaar	Non émulsionnable



SPECIAL DEGREASER CU CAR 511-G

SPECIAL DEGREASER H100

OD33



OD34



NL - Niet emulgeerbare ontvetter met een vlampunt 72°C. Speciaal ontwikkeld voor het snel en probleemloos ontvetten/reinigen, van de meest zware olie- en vetvervuilingen. **ICS Speciaal ontvetter CU CAR 511-G** biedt als resultaat van de langzame verdamping, een tijdelijke corrosiebescherming aan het gereinigde onderdeel.

FR - Dégraissant non émulsionnable avec un point d'inflammabilité 72°C. ICS Dégraissant spéciale CU CAR 511-G offre suite à l'évaporation lente une protection temporaire contre la corrosion sur la partie balayée.

NL - Niet emulgeerbare ontvetter met een vlampunt >101°C op basis van biologische afbreekbare koolwaterstoffen. Modern product met grote diversiteit aan toepassingen. **ICS Speciaal ontvetter CU H 100** is speciaal ontwikkeld voor het efficiënt ontvetten/reinigen van onderdelen. Als resultaat van de langzame verdamping, biedt deze ontvetten een tijdelijke bescherming aan het gereinigde onderdeel.

FR - Dégraissant non émulsionnable avec un point d'inflammabilité >101°C au base d'hydrocarbures biodégradables. Produit moderne avec nombre d'utilisations différents. **ICS Dégraissant spéciale CU H 100** est spécialement conçu pour le dégraissage/nettoyage efficace des pièces polluées. Au suite de l'évaporation lente, ce dégraissant fournit une protection temporaire contre la corrosion.

Specificaties	Spécifications
Art. nr. 60L OD0330060	N° d'art. 60L OD0330060
Art. nr. 200L OD0330200	N° d'art. 200L OD0330200
Voortreffelijke reinigingscapaciteit	Dégraissage excellent
Langzame verdamping	Évaporation lente & régulière
Milde geur	Odeur faible
Geen metaalcorrosie	Pas de corrosion de métal
Vlampunt 72°C	Point d'éclair 72°C
Niet emulgeerbaar	Non émulsionnable

Specificaties	Spécifications
Art. nr. 60L OD0340060	N° d'art. 60L OD0340060
Art. nr. 200L OD0340200	N° d'art. 200L OD0340200
Voortreffelijke reinigingscapaciteit	Dégraissage excellent
Langzame verdamping	Évaporation lente
Volledig geurloos	Totalement inodore
Geen metaalcorrosie	Pas de corrosion de métal
Vlampunt >101°C	Point d'éclair >101°C
Niet emulgeerbaar	Non émulsionnable
Geen VOC	Pas de VOC



SPECIAL DEGREASER CU EM

SPECIAL DEGREASER CU ELECTRO



NL - Uiterst krachtige emulgeerbare ontvetter met vlampunt 63°C. ICS Speciaal ontvetter CU EM is geformuleerd met krachtige emulgatoren voor een optimale menging met water. Neemt tot circa 5 maal zijn volume aan vervuiling (olie & vet) op.

FR - Dégraissant némulsionnable avec un point d'inflammabilité 63°C. ICS Dégraisseur spéciale CU EM est formulé avec des émulsifiants puissants pour une dilution optimale avec l'eau. Absorbe environ 5 fois le volume de contamination.

NL - Niet emulgeerbare ontvetter voor elektronische onderdelen met een vlampunt 61°C. Speciaal ontwikkeld voor het veilig en effectief reinigen van reminrichtingen en elektronische componenten.

FR - Dégraissant non émulsionnable modern pour des composants électronique avec un point d'inflammabilité 61°C. Spécialement conçu pour le nettoyage efficace et sans risque des dispositifs de freinage et des composants électroniques.

Specificaties	Spécifications
Art. nr. 60L OD0350060	N° d'art. 60L OD0350060
Art. nr. 200L OD0350200	N° d'art. 200L OD0350200
Voortreffelijke reinigingscapaciteit	Dégraissage excellent
Gelijkmatige verdamping	Évaporation régulière
Kenmerkende geur	Odeur caractéristique
Geen metaalcorrosie	Pas de corrosion de métal
Vlampunt 63°C	Point d'éclair 63°C
Emulgeerbaar	Emulsionnable

Specificaties	Spécifications
Art. nr. 60L OD0380060	N° d'art. 60L OD0380060
Art. nr. 200L OD0380200	N° d'art. 200L OD0380200
Voortreffelijke reinigingscapaciteit	Dégraissage excellent
Gelijkmatige verdamping	Évaporation régulière
Kenmerkende geur	Odeur caractéristique
Geen metaalcorrosie	Pas de corrosion de métal
Vlampunt 61°C	Point d'éclair 61°C
Niet emulgeerbaar	Non émulsionnable

**SPECIAL DEGREASER
CU BIO**

OD36



NL - Uiterst krachtige milieuvriendelijke ontvetter op waterbasis. ICS Speciaal ontvetter CU BIO is speciaal ontwikkeld als alternatief voor de klassieke ontvetters op solventbasis. Uitermate geschikt voor het behandelen van zwaar vervuilde machine onderdelen, industriële machines, gereedschap, auto-onderdelen en alle typen harde ondergrond. De vervuiling wordt eenvoudig verwijderd, waarbij mechanische ondersteuning beperkt nodig is.

FR - Produit biologique aqueux unique. Ce produit est composé des matières premières nouvelles développées ce qui donne le produit des qualités spéciales. **ICS Dégraisseur spéciale CU BIO** ne contient aucun additif nocif, n'est pas inflammable et irritant pour la peau et a aussi une grande biodégradabilité.

Specificaties	Spécifications
Art. nr. 60L OD0360060	N° d'art. 60L OD0360060
Art. nr. 200L OD0360200	N° d'art. 200L OD0360200
Voortreffelijke reinigingscapaciteit	Excellente dégraissage
Geen verwarming nodig	À utiliser sans chauffage
Milde geur	Odeur faible
Geen metaalcorrosie	Pas de corrosion de métal
Geen vlampunt	Pas de point d'éclair
Geen VOC	Pas de VOC
Geen verdamping	Pas d'évaporation

AQUEOUS - BIO PARTS CLEANERS WITHOUT HEATING

www.ics-cleaners.be





PARTS CLEANER BIO-KLEEN 60

PARTS CLEANER BIO-KLEEN 200



NL - Onderdelenreiniger in werkbankuitvoering met een klein en verstevigd werkoppervlak en verhoogde spatranden voor watergedragen reinigings-/ontvettingsvloeistof. De ICS Onderdelenreiniger Bio-Kleen 60 is speciaal ontwikkeld en geconstrueerd voor het manueel reinigen / ontvetten van **middelgrote** en **zware** onderdelen met behulp van een vloeistofborstel in combinatie met ICS Speciaal ontvetter CU BIO. Door de **unieke** samenstelling van onze reinigingsvloeistof is er geen voorverwarming nodig, wat tijd en energie bespaart.

FR - Fontaine de dégraissage avec petite surface de travail et équipé d'un paroi anti-éclaboussures extra haut. Le ICS Fontaine de dégraissage Bio-Kleen 60 est spécialement développé et construit pour le nettoyage / dégraissage des pièces **moyennes** et **lourdes** avec une pinceau à alimentation centrale en combinaison avec ICS Dégraisseur spéciale CU BIO.

NL - Onderdelenreiniger in werkbankuitvoering met een groot en verstevigd werkoppervlak en verhoogde spatranden voor watergedragen reinigings-/ontvettingsvloeistof. De ICS Onderdelenreiniger Bio-Kleen 200 is speciaal ontwikkeld en geconstrueerd voor het manueel reinigen / ontvetten van **grote** en **zware** onderdelen met behulp van een vloeistofborstel in combinatie met reinigingsvloeistof ICS Speciaal ontvetter CU BIO.

FR - Fontaine de dégraissage avec grande surface de travail et équipé d'un paroi anti-éclaboussures extra haut. Le ICS Fontaine de dégraissage Bio-Kleen 200 est spécialement développé et construit pour le nettoyage / dégraissage des pièces **grandes** et **lourdes** avec une pinceau à alimentation centrale en combinaison avec ICS Dégraisseur spéciale CU BIO.

Specificaties - Spécifications	Type Bio-Kleen 60
Art. nr. - N° d'art.	OD010060
Hoogte - Hauteur	1050 mm
Breedte - Largeur	715 mm
Diepte - Longueur	505 mm
Werkoppervlak - Surface de travail	600 x 500 mm
Werkhoogte - Hauteur de travail	850 mm
Max. draaglast - Max. de charge	150 kg
Vataansluiting - Taille du fût	60 L
Netspanning - Tension secteur	230 V

Specificaties - Spécifications	Type Bio-Kleen 200
Art. nr. - N° d'art.	OD020200
Hoogte - Hauteur	1050 mm
Breedte - Largeur	1150 mm
Diepte - Longueur	685 mm
Werkoppervlak - Surface de travail	985 x 680 mm
Werkhoogte - Hauteur de travail	850 mm
Max. draaglast - Max. de charge	200 kg
Vataansluiting - Taille du fût	60 - 200 L
Netspanning - Tension secteur	230 V

AQUEOUS - BIO PARTS CLEANERS WITH HEATING

www.ics-cleaners.be





PARTS CLEANER BIO-KLEEN INOX HP-L



OD070845

PARTS CLEANER BIO-KLEEN INOX HP-XL



OD071280

NL - Biologische onderdelenreiniger met verwarming in roestvrijstaal met klein werkoppervlak die onderdelen reinigt zonder gebruik te maken van solventen en de gebruiker en het milieu respecteert. De onderdelenreiniger werkt op het principe natuurlijke regeneratie door gebruik te maken van micro-organismen die de zich voeden van de vervuiling in de reinigingsvloeistof. De tot 38°C verwarmde vloeistof in combinatie met micro-organismenpastilles garanderen een perfecte werking. Door de robuuste uitvoering is deze biologische onderdelenreiniger de ideale vervanging van uw onderdelenreiniger op solventbasis.

FR - Fontaine de dégraissage biologique avec chauffage en inox avec surface de travail petit qui nettoie vos pièces sans utilisation de solvant en respectant l'opérateur et l'environnement. Elle fonctionne avec le principe de régénération naturelle qui utilise les micro-organismes pour transformer les polluants en source de nourriture et d'énergie. Une solution de nettoyage chauffée à 38°C en combinaison avec des pastilles de micro-organismes garantissent un fonctionnement parfait.

NL - Biologische onderdelenreiniger met verwarming in roestvrijstaal met middelmatig/groot werkoppervlak die onderdelen reinigt zonder gebruik te maken van solventen en de gebruiker en het milieu respecteert. De onderdelenreiniger werkt op het principe natuurlijke regeneratie door gebruik te maken van micro-organismen die de zich voeden van de vervuiling in de reinigingsvloeistof. De tot 38°C verwarmde vloeistof in combinatie met micro-organismenpastilles garanderen een perfecte werking. Door de robuuste uitvoering is deze biologische onderdelenreiniger de ideale vervanging van uw onderdelenreiniger op solventbasis.

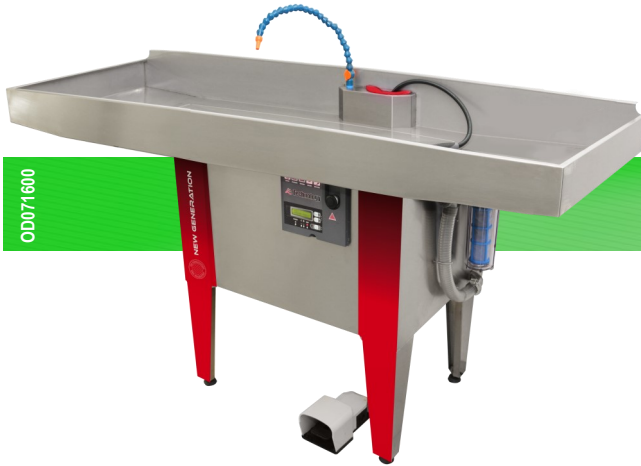
FR - Fontaine de dégraissage biologique avec chauffage en inox avec surface de travail moyen qui nettoie vos pièces sans utilisation de solvant en respectant l'opérateur et l'environnement. Elle fonctionne avec le principe de régénération naturelle qui utilise les micro-organismes pour transformer les polluants en source de nourriture et d'énergie. Une solution de nettoyage chauffée à 38°C en combinaison avec des pastilles de micro-organismes garantissent un fonctionnement parfait.

Specificaties - Spécifications	Type Bio-Kleen INOX HP-L
Art. nr. - N° d'art.	OD070845
Hoogte - Hauteur (ext. - int.)	1020 - 890 mm
Breedte - Largeur (ext. - int.)	845 - 845 mm
Diepte - Longueur (ext. - int.)	640 - 640 mm
Max. draaglast - Max. de charge	130 kg
Volume reservoir - Volume réservoir	80 - 100 L
Netspanning - Tension secteur	230 V
Materiaal - Matériel	INOX
Werking - Température de travail	38 - 43°C

Specificaties - Spécifications	Type Bio-Kleen INOX HP-XL
Art. nr. - N° d'art.	OD071280
Hoogte - Hauteur (ext. - int.)	1020 mm - 890 mm
Breedte - Largeur (ext. - int.)	1280 mm - 1280 mm
Diepte - Longueur (ext. - int.)	700 mm - 700 mm
Max. draaglast - Max. de charge	130 kg
Volume reservoir - Volume réservoir	80 - 100 L
Netspanning - Tension secteur	230 V
Materiaal - Matériel	INOX
Werking - Température de travail	38 - 43°C



PARTS CLEANER BIO-KLEEN INOX HP-XXL



NL - Biologische onderdelenreiniger met verwarming in roestvrijstaal met groot werkoppervlak die onderdelen reinigt zonder gebruik te maken van solventen en de gebruiker en het milieu respecteert. De onderdelenreiniger werkt op het principe natuurlijke regeneratie door gebruik te maken van micro-organismen die de zich voeden van de vervuiling in de reinigingsvloeistof. De tot 38°C verwarmde vloeistof in combinatie met micro-organismenpastilles garanderen een perfecte werking. Door de robuuste uitvoering is deze biologische onderdelenreiniger de ideale vervanging van uw onderdelenreiniger op solventbasis.

FR - Fontaine de dégraissage biologique avec chauffage en inox avec surface de travail grand qui nettoie vos pièces sans utilisation de solvant en respectant l'opérateur et l'environnement. Elle fonctionne avec le principe de régénération naturelle qui utilise les micro-organismes pour transformer les polluants en source de nourriture et d'énergie. Une solution de nettoyage chauffée à 38°C en combinaison avec des pastilles de micro-organismes garantissent un fonctionnement parfait.

Specificaties - Spécifications	Type Bio-Kleen INOX HP-XXL
Art. nr. - N° d'art.	OD071600
Hoogte - Hauteur (ext. - int.)	1020 - 890 mm
Breedte - Largeur (ext. - int.)	1600 - 1600 mm
Diepte - Longueur (ext. - int.)	700 - 700 mm
Max. draaglast - Max. de charge	130 kg
Volume reservoir - Volume réservoir	80 - 100 L
Netspanning - Tension secteur	230 V
Materiaal - Matériel	INOX
Werking - Température de travail	38 - 43°C



**SPECIAL DEGREASER
CU BIO**

**BIO LIQUID
BLUE +**



NL - Uiterst krachtige milieuvriendelijke ontvetter op waterbasis. ICS Speciaal ontvetter CU BIO is speciaal ontwikkeld als alternatief voor de klassieke ontvetters op solventbasis. Uitermate geschikt voor het behandelen van zwaar vervuilde machine onderdelen, industriële machines, gereedschap, auto-onderdelen en alle typen harde ondergrond. De vervuiling wordt eenvoudig verwijderd, waarbij mechanische ondersteuning beperkt nodig is.

FR - Produit biologique aqueux unique. Ce produit est composé des matières premières nouvelles développées ce qui donne le produit des qualités spéciales. **ICS Dégraisseur spéciale CU BIO** ne contient aucun additif nocif, n'est pas inflammable et irritant pour la peau et a aussi une grande biodégradabilité.

NL - Biologische reinigingsvloeistof voor gebruik in te verwarmen onderdelenreinigers. Universele en krachtige biologische reinigingsvloeistof op basis van specifieke oppervlakte-actieve stoffen. Deze reiniger bevat geen solventen, is niet toxisch en ontvlambaar. Compatibel met de Bio-Tablet Blue voor het bioremediatie proces.

FR - Liquide biologique de nettoyage pour utilisations dans les fontaines de dégraissage chauffés. Solution aqueuse universelle et puissante à base de tensio-actifs spécifique. Ce nettoyant ne contient pas de solvants, est non-toxique et ininflammable. Compatible avec les Bio-Tablet Blue pour le procédé de biorémediation.

Specificaties	Spécifications
Art. nr. 60L OD0360060	N° d'art. 60L OD0360060
Art. nr. 200L OD0360200	N° d'art. 200L OD0360200
Voortreffelijke reinigingscapaciteit	Excellente dégraissage
Geen verwarming nodig	À utiliser sans chauffage
Milde geur	Odeur faible
Geen metaalcorrosie	Pas de corrosion de métal
Geen vlampunt	Pas de point d'éclair
Geen VOC	Pas de VOC
Geen verdamping	Pas d'évaporation

Specificaties - Spécifications	Bio-Liquid blue +
Art. nr. - N° d'art.	OD390020
Volume	20 L

**BIO TABLET
BLUE**

OD500041



NL - Geconcentreerde micro-organismen. De ICS Bio-Tablet Blue zijn gemaakt van een selectie van micro-organismen die specifiek zijn ontworpen voor het elimineren van vetten en oliën. Ze verhogen de levensduur van het wasbad en effectiviteit van de reinigingsvloeistof.

Om de 6-8 weken 1 ICS Bio-Tablet Blue toevoegen aan de reinigingsvloeistof in de onderdelenreiniger om de uitputting van micro-organismen te voorkomen en de kwaliteit van de vloeistof te garanderen. De optimale werkingstemperatuur is 38°C.

FR - Concentré de micro-organismes. Les Bio-Tablet Blue sont élaborées à partir d'une sélection de micro-organismes spécifiquement adaptés à l'élimination des graisses et huiles. Elles augmentent la longévité du bain de lavage et l'efficacité de la solution.

Ajout direct dans la fontaine toutes les 6 à 8 semaines pour assurer la sédimentation et éviter l'épuisement des micro-organismes. Température d'utilisation optimale 38°C.

Specificaties - Spécifications	Type Bio-Kleen Pro XL
Art. nr. - N° d'art.	OD500041



ALGEMENE VERKOOPS-, LEVERINGS- EN BETALINGSVOORWAARDEN

1. Behalve bijzondere voorwaarden, vermeld op de voorzijde van de factuur of van de bestelbon en ondertekend voor akkoord door de klant, zijn enkel en bij uitsluiting van elke andere, de voorwaarden van toepassing dewelke hieronder zijn vermeld.
2. De bestekken en prijsoffertes zijn gebaseerd op de thans geldende waarden van lonen, materialen en diensten. Indien deze wijzigingen ondergaan onafhankelijk van de wil van de verkoper, behoudt deze zich het recht voor de prijzen op evenredige wijze aan te passen. De klant heeft het recht om binnen de acht dagen nadat hij van de prijswijziging is op de hoogte gebracht, de overeenkomst op te zeggen.
3. Klachten inzake de conformiteit of de zichtbare gebreken betreffende de levering moeten ons toekomen binnen de acht dagen na de levering en alleszins voor het gebruik of de voortverkoop van de goederen.
4. Protest tegen de factuur dient schriftelijk te gebeuren binnen de acht dagen na de factuurdatum. Men wordt verzocht steeds de datum en het nummer van de factuur te vermelden.
5. Alle facturen zijn contant betaalbaar, tenzij anders werd bedongen.
6. Bij niet-betaling van de factuur binnen de gestelde termijn in vanaf de vervalddag van rechtswege zonder voorafgaande ingebrekestelling verwijrente verschuldigd, gelijk aan de wettelijke intrest. Bovendien is een forfaitaire schadevergoeding verschuldigd van 10% op het totale factuurbedrag.
7. Zolang de geleverde goederen niet werden betaald, blijven zij eigendom van de verkoper.
8. In geval van betwisting zijn uitsluitend de rechtbanken of de vrederechter territoriaal bevoegd van de plaats waar de verkoper zijn uitbatingzetel, hoofdzetel of woonplaats heeft.
9. De overeenkomst kan door beide partijen zonder enige vergoeding worden beëindigd ingeval van onmogelijkheid tot uitvoering ervan tengevolge van overmacht, staking, lock-out, e.d.
10. Wij behouden ons tevens het recht voor om de overeenkomst van rechtswege en zonder voorafgaande ingebrekestelling als ontbonden te beschouwen in geval van faillissement of kennelijk onvermogen van de klant.
11. Onkosten verbonden aan onbetaalde wissels of cheques evenals andere inningkosten zijn in deze forfaitaire schadevergoeding niet begrepen en worden de klant afzonderlijk aangerekend.
12. Indien wij ons verbinden tot het leveren van diensten of prestaties dient één derde betaald te worden bij ondertekening van de bestelbon, één derde bij de aanvang van de prestatie of de dienst en één derde bij de oplevering of de voltooiing ervan.
13. Bij niet-betaling behouden wij ons het recht voor om verdere leveringen, prestaties en diensten stop te zetten.
14. Bij niet-betaling behouden wij ons het recht voor om de overeenkomst van rechtswege en zonder voorafgaande ingebrekestelling als ontbonden te beschouwen voor het geheel of het nog niet uitgevoerde gedeelte.
15. De goederen worden verzonden op risico van de koper. De vervoerskosten komen, tenzij anders is bepaald, voor rekening van de koper.

CONDITIONS GENERALES DE VENTE, DE LIVRAISON ET DE PAYEMENT

1. Sauf conditions particulières, mentionnées au recto de la facture ou du bon de commande signées pour accord par le client, sont seules valables et à l'exclusion de toutes autres, les conditions d'application reprises ci-dessous.
2. Les devis et offres de prix sont basés sur les prix actuels des salaires, matériaux et services. Si ceux-ci subissent des modifications indépendantes de la volonté du vendeur, celui-ci réserve le droit d'adapter proportionnellement les prix. Le client a le droit de résilier la convention dans les huit jours après que la modification de prix lui a été signifiée.
3. Les réclamations relative à la facture doit nous parvenir par écrit dans les huit jours après la livraison et en tout cas avant l'utilisation ou la revente des biens.
4. Toute réclamation relative à la facture doit nous parvenir par écrit dans les huit jours de la date de facturation. La date et le numéro de facture seront mentionnés dans le réclamation.
5. Toutes nos factures sont payables au comptant, sauf stipulation contraire.
6. En cas de non paiement de la facture dans le délai prescrit, il sera dû à partir de la date d'échéance, de plein droit et sans mise en demeure préalable, un intérêt de retard égal au taux légal. En outre il sera dû une indemnité forfaitaire de 10% du montant total de la facture.
7. Tant que les biens livrés ne sont pas payés, ils restent la propriété du vendeur.
8. En cas de contestation, sont seuls compétents territorialement les tribunaux ou le juge de paix du lieu où le vendeur à son siège d'exploitation, son siège principal ou son domicile.
9. Les deux parties peuvent mettre fin à la convention sans indemnité en cas d'impossibilité d'exécution suite à la force majeure, la grève, le lock-out, e.a.
10. Nous nous réservons également le droit de considérer la convention comme résiliée de plein droit et sans mise en demeure préalable en cas de faillite ou d'insolvabilité notoire du client.
11. Les frais relatifs à des traites ou des chèques impayés ainsi que les autres frais de récupération ne sont pas compris dans l'indemnité forfaitaire et sont portés séparément en compte à l'acheteur.
12. Si nous nous engageons à livrer des services ou des prestations, un tiers sera payé à la signature du bon de commande, un tiers au début des prestations ou des services et un tiers à la livraison où à l'achèvement.
13. En cas de non paiement, nous nous réservons le droit d'interrompre des livraisons, prestations et services.
14. En cas de non paiement, nous nous réservons le droit de considérer la convention comme résiliée de plein droit et sans qu'une mise en demeure préalable ne soit nécessaire, pour la totalité ou pour la partie non encore exécutée.
15. Les biens voyagent aux risques de l'acheteur. Le frais de transport sont, sauf stipulation contraire, à charge de l'acheteur.



visit us at:
www.ics-cleaners.be