



## PROFESSIONAL Allround Industriereiniger

### Anwendungsbereich

- der Allround Reiniger für eine porentiefe Grund- und Unterhaltsreinigung

### Eigenschaften

- zum universellen Einsatz in KFZ-Gewerbe, Landwirtschaft, Nahrungsmittelverarbeitung, Industrie, Haushalt und Verwaltung
- einsetzbar für alkalibeständige Böden und Oberflächen, Reinigungsautomaten und Hochdruckreiniger
- löst hartnäckigste Verschmutzungen wie Fett, Graphit, Gummiabrieb, Ruß und Öl
- gutes Trennverhalten im Abwasser
- schaumarm eingestellt - selbst bei hohen Konzentrationen minimales aufschäumen im Wasser

### Anwendung:

- die zu reinigende Oberfläche großzügig einsprühen und einwirken lassen
- mit einem sauberen Tuch die Fläche abwischen
- nach der Reinigung die Oberfläche mit klarem Wasser klarwischen
- Mischungsverhältnis beim Konzentrat: 25-250 ml auf 10 L Wasser geben

### Inhaltsstoffe

- < 5% nichtionische Tenside
- < 5% anionische Tenside
- < 5% allergene Duftstoffe
- Duftstoffe (Citral, Limonene)
- Farbstoff



### Technische Daten:

Geruch	nach Zitrusfrüchten
Farbe	gelb
Dichte bei 20°C	1,06 g/cm <sup>3</sup>
Wasserlöslichkeit	vollständig mischbar
ph-Wert	10,5
<b>UFI (Gemisch)</b>	<b>3W10-90Y0-6000-DN64</b>
<b>UFI (Konzentrat)</b>	<b>TV90-D04W-P001-WDD4</b>
<b>Zolltarif-Nr.</b>	<b>3402 20 90</b>

### Gefahrguthinweise

Bei diesem Produkt sind keine Gefahren- und Sicherheitshinweise nötig.

### weitere techn. Daten

Standardgebindegröße Gemisch: 750 ml

Standardgebindegrößen Konzentrat: 1+5 Liter

	Abmessung (LxBxH) cm			Gewicht in kg			Art.-Nr.	EAN Stück	EAN Karton	VE je Palette (CCG2)
	Gebinde	Karton	Palette	Gebinde	Karton	Palette				
750 ml	6 x 9 x 27,8	39,4 x 20 x 28,3	120 x 80 x 184	0,80	10,00	630,00	4316000000PRO	4001068860007		60 Krt à 12 Flaschen
1 Liter	8 x 8 x 26	33 x 25 x 27	120 x 80 x 150	1,20	14,80	765,00	4317000000PRO	4001068860236	-	50 Krt à 12 Flaschen
5 Liter	18,5 x 14 x 28	41 x 18,5 x 30	120 x 80 x 148	5,20	16,00	793,00	4318000000PRO	4001068860281	-	48 Krt à 3 Kanister

Auch erhältlich in weiteren Gebindegrößen, sowie lose im Tankwagen.

Bitte beachten Sie die Hinweise auf den Gebinden und im aktuellen Sicherheitsdatenblatt.