



igesan *40* (Art.-Nr. 2325)



Hochkonzentrierter, glanzgebender Reiniger für Edelstahl und Aluminium

Entkalkt, entfettet und reinigt hygienisch einwandfrei, wirkt desinfizierend

- Besonders geeignet zum Reinigen von Edelstahl, Aluminium und lackierten Oberflächen
- Sanfte, materialschonende Wirkkraft
- Besonders gut zur Fliesenreinigung in der Waschhalle

umweltfreundlich – biologisch abbaubar – geeignet für Ölabscheider

OPTIMALES MISCHUNGS-VERHÄLTNIS
1:10

Anwendungen, z.B. für:

- Silo-Innenreinigung
- Tankauflieger
- Fahrzeugteile und Geräte aus Edelstahl und Aluminium
- Geflieste Hallen, wie Produktionsräumen und Waschhallen
- Alu-Felgen und Stahlfelgen (Für Alcoa Dura-Bright Felgen nicht geeignet)

Dosierung mit Wasser je nach Verschmutzungsgrad:

Mischungsverhältnis Reiniger : Wasser	Verschmutzungsgrad
1 : 20	leicht
1 : 15	normal
1 : 10	stark

Anwendbar mit:

- Dosiergerät T640 (spart bis zu 50% des Reinigerkonzentrats und mindestens 50% Zeit)
Für mehr Informationen über unser Dosiergerät T640 fragen Sie Ihren Verkaufsberater.
- Eimer und Bürste (klassisch)

Anwendung im Vorsprühverfahren:

1. Dosierung einstellen
2. Trockene Fläche von unten nach oben einsprühen
3. 5-7 Minuten einwirken lassen
4. Extremen Schmutz mit der Bürste lockern
5. Anschließend mit Wasser abspritzen

Technische Daten:

- pH-Wert = 0,45 (saurer Reiniger)
- Lebensmittelgeprüft nach HACCP und GMP+
- Transparentes Reinigerkonzentrat
- Schutzbrille und Schutzhandschuhe benötigt

Umweltdaten:

- Biologisch abbaubar
- Frei von Halogenverbindungen
- Ölabscheider-geeignet
- Wassergefährdungsklasse 1 (schwach wassergefährdend)

Reiniger-Matrix

	Kastenaufbauten	Aufbauarten - Fahrzeugtyp
	lackierte Tank/Silozüge	
	Edelstahl-Tankfahrzeuge	
	Betonmischer	
	Kipper/Baufahrzeuge	
	Omnibusse	
	Kommunalfahrzeuge	
	Silo innen	Fahrzeugteile
	Chassis	
	Dieseltank	
	Felgen/Räder	
	Felgen Pkw	
	Riffelblecher	
	Auspuffanlage	
	LKW-Lacke	Untergründe
	Glas	
	Aluminium	
	Edelstahl	
	Kunststoffe	
	Chrom	
	Gummi	
	Pkw-Lack	
	Fliesen	
	Bremsstaub/Ruß	
	Dieselflecken	
	Wassertropfben auf Lack	
	Rostenflecken	
	Flugrost	
	Zementrückstände	
	Kalkschleier	
	dicke Kalkschicht	

■ sehr gut geeignet ■ geeignet

