

Caramba I-Line auf einen Blick

Unsere leistungsstarken wasserbasierten I-Line Produkte verbinden gezielte Wirkung, einfachen Einsatz und hohe Wirtschaftlichkeit.



...das wirkt!

Kategorie	Produkt	Produktbeschreibung	Technische Merkmale					Anwendungs-Verfahren	Anwendungs-Charakteristik					Materialien							
			pH-Wert %ig (± 0,5)	Temperaturbereich	Korrosionsschutz	Emulgierverhalten	Geeignet für Spritzreinigung		Geeignet für Tauch- und Ultraschallreinigung	Öle & Fette	Partikuläre Verschmutzungen	Polituren, Löss- und Höhnenschlämme	Kalkablagerungen	Flugrost	Eisen, Gusseisen, Stahl	Edelstahl	Buntmetall*	Aluminium*	Kunststoff (z.B. KLTs)	Gebindegrößen und Artikelnummern	
Neutral-reiniger	ND-10	Besonders schaumarmen Neutralreiniger	◇	8,5	40-80 °C	▬	D	▬		▬	▬	▬			●	●	●	●	●	10 62642501 25 626492	
	AD-10	Mild alkalischer Reiniger; besonders schaumarm	◇	9,0	40-80 °C	▬	D	▬		▬	▬	▬			●	●	●	●	●	10 62672501 25 626792	
Alkalische Reiniger	AD-20	Alkalischer, besonders schaumarmen Reiniger speziell zur Entfernung von Rückständen aus der Oberflächenbehandlung von Metallteilen	NSF	10,5	40-80 °C	▬	D	▬		▬	▬	▬			●	●				10 62622501 25 626292	
	AD-25	Salzfreier Reiniger für die Entfernung von Verschmutzungen aus der Metallbearbeitung; insbesondere bei nachfolgender Wärmebehandlung empfohlen	NEU SALZ FREI	10,1	40-80 °C	▬	D	▬	▬	▬	▬	▬			●	●				10 62952501 25 629592	
	AD-30	Stark alkalischer, besonders schaumarmen Reiniger bei schweren und schwersten Verschmutzungen; abgereinigte Öle demulgieren und können problemlos mittels Ölabscheider entfernt werden		12,7	40-80 °C	▬	D	▬	▬	▬	▬	▬			●	●		●		10 62652501 25 626592	
	AD-35	Chloralkalischer Reiniger für Kleinladungsträger (KLT) und Kunststoffkisten	NEU	12,5	40-80 °C		D	▬		▬	▬					●					10 8700160025 25 8700160085
	AD-45	Alkalischer, silikathaltiger Reiniger für Aluminium und Buntmetall; besonders schaumarm	NEU	10,7	40-80 °C	▬	D	▬		▬	▬	▬			●	●	●	●			10 62882501 25 628892
	AE-60	Emulgierender, mild alkalischer Reiniger; besonders schaumarm und für Ultraschallreinigung geeignet	NEU	8,4	40-80 °C	▬	E		▬	▬	▬	▬			●	●		●			10 62902501 25 629092
Saure Reiniger	SD-10	Schwach saurer Reiniger; durch sanfte Entfernung der Oxidschicht werden Aluminium und Buntmetalle aufgehellt; besonders schaumarm		3,2	40-80 °C		D	▬		▬	▬	▬			●	●	●			10 62632501 25 626392	
Spezial-Produkte	XN-35	Kunststofftrockner für die schnelle und energiesparende Trocknung von KLTs	NEU	5,9	35-65 °C			▬										●			10 8415360010 25 8415360025 210 8415360080 1.000 8415360085
	XA-20	Passivierungsmittel wird zur Verstärkung des Korrosionsschutzes in neutralen bis leicht alkalischen Reinigungs- und Spülbädern eingesetzt		9,7	15-80 °C	▬		▬	▬						●						10 6247251
	XA-55	Mikrobiozider Systemreiniger für Kühlschmierstoffkreisläufe, Produktions- und Teilereinigungsanlagen	NEU BIOZID	9,3	20-40 °C			▬	▬						●	●	●	●	●		10 62961001 25 629692
	XS-15	Stark saurer, farbloser Anlagengrundreiniger auf Basis von Phosphorsäure zur Entfernung von Verkalkungen und Ablagerungen in industriellen Teilereinigungsanlagen; als Sprüh- und HD-Reiniger einsetzbar		<1	40-80 °C			▬			▬	▬	▬	▬		●					10 8700150010 25 8700150025 210 8700150080 1.000 8700150085

▬ Moderate Verschmutzungen ▬ Bedingt ◇ Kennzeichnungsfrei E Emulgierend
▬ Hartnäckige Verschmutzungen ▬ Gut NSF NSF-zertifiziert D Demulgierend
▬ Extrem hartnäckige Verschmutzungen ▬ Sehr gut SALZ FREI Salzfrei BIOZID Biozidprodukt

10 | Kunststoff-Kanister 25 | Kunststoff-Kanister 210 | Kunststoff-Fass 1.000 | IBC-Gebinde
 * Prüfung auf Materialverträglichkeit empfohlen