

REINIGER FÜR IHR ULTRASCHALL-GERÄT



	Mischbarkeit	pH-Wert* Werte aus SDB	VOC Gehalt in %	Stahl/ Edelstahl	Aluminium	Buntmetalle	Kunststoff	Lackierte Flächen	Verzinkte Fläche	Gefahrstoffsymbol	VOC	Kennzeichnungsfrei	
STAR US 1 Sauer eingestelltes Reinigungskonzentrat Entfernt Rost, Kalk, Oxide und mineralische Ablagerungen von säureresistenten Teilen und Oberflächen.		1,5	2,2									-	A00553-1 Kanister 5 l A02053-1 Kanister 20 l
STAR US 2 Alkalisches Universal-Reinigungskonzentrat Entfernt Öl, Fett, Ruß, Kühlschmierstoffe, Verkokungen, Zunder, Staub, Fingerabdrücke etc.		13,5	5									-	A00553-2 Kanister 5 l A02053-2 Kanister 20 l
STAR US 3 Alkalisches Universal-Reinigungskonzentrat Als Lösemittelalternative entfernt es Öl, Fett, Ruß, Kühlschmierstoffe, Verkokungen, Zunder, Staub, Fingerabdrücke etc.		12	0									-	A00553-3 Kanister 5 l A02053-3 Kanister 20 l
STAR US 4 Speziell für die Reinigung von Aluminium Entfernt starke Öl- und Fettverschmutzungen auch von sehr rauen Oberflächen. Greift Aluminium und Gussteile nicht an.		13 – 14	0									-	A00553-4 Kanister 5 l A02053-4 Kanister 20 l
STAR US 5 Stark alkalisch eingestellter Reiniger Entfernt stärkste Verkrustungen, Ver crackungen und Verharzungen.		14	0		-	-		-	-			-	A00553-5 Kanister 5 l A02053-5 Kanister 20 l
STAR US 6 Emulgierender Allrounder Silikat- und bariumfreies, sauberes Entnehmen des Bauteils, das abgereinigte Öl verteilt sich im Reinigungsbad.		11	0							-			A00553-6 Kanister 5 l A02053-6 Kanister 20 l
PROLAQ L US Entlacker für ausgehärtete Lacke und Farben Schnelle und sichere Entlackung von Stahl, Edelstahl, Buntmetall und Aluminium.		7	10									-	A00566 Kanister 5 l A02066 Kanister 20 l A20066 Kunststoff-Fass 200 l A10066 IBC 1000 l



CLEANERS FOR YOUR ULTRASONIC DEVICE



	Miscibility	pH value* – Values from MSDS	VOC content in %	Steel/Stainless steel	Aluminium	Non-ferrous metals	Plastics	Painted surfaces	Zinc-coated surface	Hazardous substance symbol	VOC	Label-free	
STAR US 1 Acidic cleaning concentrate Removes rust, limescale, oxides, mineral deposits and heat tinting from acid-resistant parts and surfaces.		1,5	2,2									-	A00553-1 5 L jerrycan A02053-1 20 L jerrycan
STAR US 2 Alkaline universal cleaning concentrate Removes oil, grease, soot, cooling lubricants, coking, tinder, dust, fingerprints, etc.		13,5	5									-	A00553-2 5 L jerrycan A02053-2 20 L jerrycan
STAR US 3 Alkaline universal cleaning concentrate As a solvent alternative, it removes oil, grease, soot, cooling lubricants, coking, scale, dust, fingerprints, etc.		12	0									-	A00553-3 5 L jerrycan A02053-3 20 L jerrycan
STAR US 4 Especially for cleaning aluminium Removes heavy oil and grease stains, even from very rough surfaces. Does not attack aluminium and cast parts.		13 – 14	0									-	A00553-4 5 L jerrycan A02053-4 20 L jerrycan
STAR US 5 Strongly alkaline cleaner Removes the strongest incrustations and cracking and gumming.		14	0		-	-		-	-			-	A00553-5 5 L jerrycan A02053-5 20 L jerrycan
STAR US 6 Emulsifying all-rounder Silicate- and barium-free, clean removal of the component, the removed oil spreads in the cleaning bath.		11	0							-			A00553-6 5 L jerrycan A02053-6 20 L jerrycan
PROLAQ L US Paint remover for hardened paints and varnishes Fast and safe stripping of paint from steel, stainless steel, non-ferrous metal and aluminium.		7	10									-	A00566 5 L jerrycan A02066 20 L jerrycan A20066 200 L plastic drum A10066 1000 L IBC



recommended



limited use



not usable