



Powierzchnie przemysłowe

Produkt	Rodzaj zabrudzenia	Zastosowanie	Technika mycia	Opakowanie	Numer katalogowy
ACIDO Środek uniwersalny – kwaśny. Rozcieńczenie: 1-10%; pH 2 (roztwór 1%)	▼ ● ★	Rozpuszcza rdzę, kamień wapienny, cement. Budownictwo i przemysł. dezynfekuje w przemyśle spożywczym.	 	4 x 2.5 L 10 L 25 L	25000203 81204 81205
UNIVERSAL Środek uniwersalny – neutralny. Rozcieńczenie: 0,5-10%; pH 7 (roztwór 1%)	●	Szerokie zastosowanie na delikatne powierzchnie. przemysł i handel.	 	4 x 2.5 L 10 L 25 L	25000213 80930 81225
J 25 MULTI Środek uniwersalny – alkaliczny. Rozcieńczenie: 1-10%; pH 9,5 (roztwór 1%)	● ■	podłogi, silniki, stalowe elementy, ściany, fasady, powierzchnie robocze. przemysł i handel, rzemiosło.	 	4 x 2.5 L 10 L 25 L 220 kg 1000 kg	25000214 80923 81228 8418 81171
COMBI ACTIVE Środek uniwersalny – mocno alkaliczny Rozcieńczenie: 1-10%; pH 13 (roztwór 1%)	■	powierzchnie i podłogi stalowe elementy, silniki i maszyny. przemysł	 	10 L 25 L 220 kg 1000 kg	81172 81229 8316 81053
SHAMPOO P Środek uniwersalny – proszek. Rozcieńczenie: 0,3-1%; pH 10,7 (roztwór 1%)	■	podłogi, silniki, stalowe elementy, ściany, fasady, powierzchnie robocze. przemysł i handel, rzemiosło	 	25 kg	8385

Inne zastosowania

DES 3000 Środek do dezynfekcji. Rozcieńczenie: 1-5%; pH 9,5 (roztwór 1%)	● ■ ★	podłogi, twarde powierzchnie. Rzeźnie, piekarnie, przemysł spożywczy, rolnictwo, farmacja.	 	25 L	81241
ALKAFOAM piana aktywna. Rozcieńczenie: 1-5%; pH 12 (roztwór 1%)	● ■	Twarde powierzchnie maszyn, ściany, powierzchnie robocze i posadzki. Rzeźnie, sklepy.	 	25 L 220 kg	81231 81240
PHOSPHAT Środek do fosforanowania. pH 5,5 (roztwór 1%)	● ■	okresowe zabezpieczenie przed korozją		25 L	81232
BACTERIA STOP Środek dezynfekujący. Rozcieńczenie: 0,015-0,08%; pH: 6 (0,015% roztwór)	★	zwalcza bakterie w kąpielni fosforanowej.		6 x 1 L	105301605
UNIKAL PLUS Środek myjący na bazie rozpuszczalnika. Rozcieńczenie: nierozcieńczony; pH nie dotyczy	■	przemysł metalowy, warsztaty.	 	10 L 25 L	81173 81234
CONSEX FORTE Środek do dekonserwacji silników. Rozcieńczenie: nierozcieńczony; pH nie dotyczy	■	Usuwa wosk i zabezpieczenia konserwujące. przemysł samochodowy i metalowy.	 	25 L	81223
SUPER BLAST P Środek do piaskowania przy użyciu myjki. Rozcieńczenie: przez łącząc do piaskowania; pH nie dotyczy	▼	Usuwanie rdzy i farby.		25 kg	8379
ARMEX Środek ścierny do delikatnych powierzchni na bazie sody, lekko alkaliczny; pH 8,2 (roztwór 1%)	■	pojazdy i twarde podłogi. przemysł metalowy.		25 kg	5218617

* Odpowiedni, ale nie do stosowania ciągłego. Przeczytaj instrukcje produktu.

