

REINIGER S

Alkalische intensieve reiniger (poeder) voor zware reinigingsopgaven

Eigenschappen	Poedervormig alkalisch product voor het verwijderen van koelvloeistoffen na verspanende bewerkingen en verwijderen van trek- en polijstmiddel. REINIGER S voor universeel gebruik in reparatiewerkplaatsen en bij het repareren / reviseren van motoren, aggregaten en het verwijderen van sterke beschermingsoliën. REINIGER S wordt toegepast als voorreiniger voor lakken / fosfateren en galvanische behandelingen. REINIGER S is geschikt voor staal, gietijzer, aluminium, zink, magnesium, roestvast staal en non-ferro metalen.
Gebruikersconcentratie	0.5 - 3%
Gebruikstemperatuur	kamertemperatuur tot 90°C
Schuimgedrag	vanaf 50 C ⁰ schuimarm
Toepassingsvarianten	dompelen, sproeien, injectiespoelen
Bijzondere eigenschappen	demulgerend
Corrosie beschermingsgraad	Graad 0, naar DIN 51360 deel 2
Behandelingstijd	5 - 15 Minuten
Chemische samenstelling	alkalicarbonaten, silicaten, fosfaten, tensiden
Geleverd als	witte poeder
Dichtheid	850 g/l
pH-waarde 1-2 % oplossing	11.5 - 12.7
Oplosbaarheid	onbegrensd in water oplosbaar
Vorstbestendigheid	vorstvrij opslaan
Opslagbestendigheid	24 maanden in originele verpakking
Bijzondere aanwijzingen	Het product is vrij van nitriet, aminen, complexbuilders en chromaten

Bij gebruik van de producten moeten de voorschriften in acht worden genomen welke gelden voor het werken met chemicaliën. Voor aanwijzingen betreffende opslag en gevaar, alsmede veiligheidsadviezen verwijzen wij naar het geldende informatieblad. Gebruikte oplossingen zijn schadelijk voor het milieu. Onbehandeld vervuild water is altijd chemisch afval, en dient ook als zodanig afgevoerd te worden. De bovenstaande gegevens zijn opgesteld naar onze huidige kennis en ervaring. Met het oog op de verschillende bedrijfsomstandigheden is alleen vrijblijvend informatie en advies mogelijk. Daarom kunnen wij geen aansprakelijkheid t.a.v. eisen aanvaarden. Dit geldt ook voor derden.