

NOWA gromar



Industriële koudreiniger

- Materiaalvriendelijk ■ Voor de auto-industrie

Productprofiel

- NOWA gromar is een zelf-scheidende industriële koudreiniger met veelzijdige toepassingsgebieden. Het verwijdt gemakkelijk oliën, vetten, rubbersporen, albumine, roet en andere industriële vervuilingen.
- Dankzij de antiroest bestanddelen in zijn formule beschermt NOWA gromar het materiaal en verlengt het de levensduur.
- Er is geen enkel aantastingsgevaar voor gevoelige metalen onderdelen, gelakte of kunststofoppervlakken.
- De specifieke combinatie van ingrediënten laat het snel breken van de emulsie toe i.e. er is een snelle scheiding van olie, vet en licht vloeibare afscheiders. DEKRA goedgekeurd. Volgens Ö-Norm 5105.

Toepassingsgebied

- Toe te passen op alle waterbestendige metalen, stenen, gelakte en kunststofoppervlakken vervuild met vet, olie of roet.
- Ideaal geschikt voor externe reiniging van productiefaciliteiten in fabrieken, tankstations en drukkerijen.
- Eveneens geschikt voor reiniging van motoronderdelen van autos, vrachtwagens of andere transportmiddelen, in de werkplaats, gereedschap, aggregaten en werkoppervlakken.
- Niet gebruiken op aluminium. Controleer materiaalverdraagzaamheid.

Ingrediëntenlijst

Raadpleeg voor de lijst van bestanddelen het veiligheidsinformatieblad

Duurzame ontwikkeling en productie



Productveiligheid, opslag en milieuvoorschriften

Veiligheid: Uitsluitend voor professioneel gebruik. Voor nadere informatie, zie veiligheidsinformatieblad.

Opslag: Bewaren op kamertemperatuur in de originele verpakking.

Milieu: Uitsluitend lege verpakking verwijderen met geselecteerd afval.

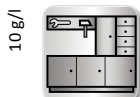
Gebruik en dosering



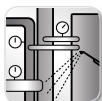
Doseren volgens gebruik en vervuilingsgraad. Volg onderstaande instructies.



kan worden ingezet in hogedrukreinigers.



Geschikt en materiaalvriendelijk voor bouwmaterialen.



Verpakking

Artikelnr. 1204727 1 x 10 L

Uw vertrouwde partner

pH-waarde

