

# NOWA gromar

## Industriële koudreiniger

Materiaalvriendelijk | Voor de auto-industrie



### Duurzaamheidsinformatie

#### Productprofiel

- NOWA gromar is een zelf-scheidende industriële koudreiniger met veelzijdige toepassingsgebieden. Het verwijdert 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 een snelle DEV de-emulgatie in water toe, i.e. er is een snelle scheiding van olie, vet en licht vloeibare afscheiders. DEKRA goedgekeurd. Volgens Ö-Norm 5105.



pH waarde



#### 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.

#### Gebruiks-, opslag- en milieu-instructies:

Voor de ingrediëntenlijst verwijzen wij u naar het veiligheidsinformatieblad. Product strikt voorbehouden voor professioneel gebruik. Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad voor alle informatie over hantering, opslagomstandigheden en verwijdering.

#### Verkoopeenheden:

1404727 - 1 X

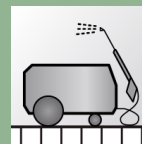
#### Company certificates of Management Systems



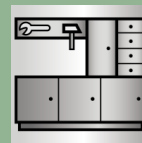
#### Toepassing en dosering



Doseren volgens toepassing en vervuilingsgraad. Volg onderstaande instructies.



**Ontvetten en reinigen van oppervlakken**  
Kan worden ingezet in hogedrukreinigers.



10 g/l

Geschikt en materiaalvriendelijk voor bouwmaterialen.

