

# Carveli Blue

Professioneel ontvettings- en reinigingsconcentraat

## Toepassing:

**Carveli Blue** is door zijn buitengewone indringende reinigingsfactor uitermate geschikt voor het reinigen en ontvetten van hardnekkige vervuilingen.

**Carveli Blue** is een gespecialiseerde reiniger speciaal ontwikkeld voor ontvetten van bv. dampkappen, frituses, vleesmolens, inox materialen en is zeer effectief voor verwijderen van minerale, plantaardige en dierlijke oliën en vetten.

## Gebruiksaanwijzing:

Te gebruiken met een verdunning van 1:1 tot 1:200 naargelang de vervuilingsgraad. **Carveli Blue** kan toepast worden door middel van een hoge drukreiniger, met een nevelaar, met een spons of doek. Het oppervlak met een (eventuele) verdunning van **Carveli Blue** innevelen, enige minuten laten inwerken. Vervolgens het behandelde oppervlak afsprengen met koud of warm water, of de opgeloste vervuiling met een doek of papier verwijderen.

Bij vermenging met warm water heeft **Carveli Blue** een nog betere werking. Steeds goed naspoelen met zuiver water.



## Eigenschappen:

**Carveli Blue** is een ongeëvenaard doeltreffend concentraat dat de moleculaire structuur van de vuil- en vetaanslag afbreekt. **Carveli Blue** is zeer geschikt om vervuiling van eiwitten en plantaardige & dierlijke vetten van RVS oppervlakken te verwijderen. Opletten op gelakte onderdelen of onbehandelde aluminium.

**Carveli Blue** is een industriële ecologische "allesreiniger" in de ware zin van het woord.

**Carveli Blue** na behandeling grondig spoelen met zuiver water tot neutrale pH.

## Technische gegevens:

Uitzicht	: heldere vloeistof
Reuk	: typisch
Kleur	: blauw
Viscositeit, mPa.s/20°C	: 1
Soortelijk gewicht/20°C	: 1,049
pH – waarde (10% opl.)	: 12,80
Wateroplosbaarheid	: volledig
Stabiliteit	: vorstvrij bewaren
Houdbaarheid	: onbepakt bij kamertemperatuur, in gesloten verpakking.
Milieu	: voor meer dan 90% biologisch afbreekbaar conform de OECD normen

De gebruiker van onze producten is zelf verantwoordelijk voor het naleven van de wettelijke veiligheidsvoorschriften. Alle schade veroorzaakt door verkeerd gebruik valt ten laste van de gebruiker. Deze gegevens worden zonder enige verbintenis verstrekt. Voor meer informatie kunt u zich steeds wenden tot onze medewerkers.