

# Turbo

Oppdatert:  
09/2019

## Produkttype

Alkalisk vask- og avfettingsmiddel.

## Bruksområde

Børstevask og avfetting i autovaskemaskiner, manuell eller høytrykksvask av karosseri, motor, verkstedsgulv, bygghasader, tanker o.l. Har særdeles god løsevne på sot, fett, proteiner, luftforurensning, olje, veisalt og andre vanskelige smussdannelse (ikke asfalt).

## Dosering og brukerveiledning

Sterkt tilsmussede overflater 1:10 - 1:20 (10 - 5% bruksløsning).

Lettere tilsmussede overflater 1:20 - 1:40 (5 - 2,5% bruksløsning).

Automatisk børstemasin 1:40 - 1:50 (2,5 - 2% bruksløsning).

Produktet kan påføres med lavtrykkssprøyte, skumkanon, høytrykksvasker, doseringsanlegg, svamp, børste e.l. På loddrette flater påføres produktet nedenfra og opp, og spyles av på samme måte. For best resultat bør overflaten være tørt. La produktet virke i 3 - 5 min. På sterkt tilsmussede overflater kan det være nødvendig med mekanisk berøring. Vask felt for felt, og la ikke produktet tørke inn under virketiden da det kan oppstå skjolder. Vask ikke i sterkt solskinn eller på varme overflater. Vaskeeffekten forbedres ved bruk av temperert vann.

## Egenskaper

Glansgivende med en dyp renseeffekt.

Skumevne: Skummer.

pH: ~11,4 (i konsentrat).

## Sammensetning

Iht. bestemmelser om vaskemidler:

5-15% ikke-ioniske overflateaktive stoffer og <5% kationiske overflateaktive stoffer.

Iht. profesjonell/industri: C6 Alkylglukosid 1-5 %, 2-Propylheptanoletoksylyat 1-5 %,

Kvartær C12-14 alkyl metylamin etoksylyat metylklorid 1-5 %

## Holdbarhet og lagringsbetingelser

God holdbarhet ved frostfri lagring.

Oppbevares i lukket originalemballasje og utenfor barns rekkevidde.

## Forpakning.



25 ltr.

Art.nr. 217-1-25

Pall à 24 stk.



205 ltr.

Art.nr. 217-1-205



1000 ltr.

Art.nr. 217-1-1000



## Miljø- og produktinformasjon

Produktet oppfyller kriteriene for biologisk nedbrytning iht. EU regulativ

nr. 648/2004 som omhandler vaske- og rengjøringsmidler. Det er betalt miljøavgift for denne emballasje. Leveres som farlig avfall til godkjent behandler eller innsamler.

Produktet er registrert i Produktregisteret.

## Sikkerhetsforhold

Se sikkerhetsdatablad og eller verneblad for Seid Turbo.

For ytterligere informasjon;  
[www.bergenkjemi.no](http://www.bergenkjemi.no)

Brukerinformasjon

Skann QR-koden for sikkerhetsdatablad.

