

Cleanline Powerwash

Vask- og avfettingsmiddel

Produktbeskrivelse

Cleanline Powerwash er et effektivt og allsidig rengjøringsmiddel med en rekke anvendelsesområder innen både industri og husholdning. Denne formuleringen, og alle råvarer som inngår i den, er vurdert og godkjent av stiftelsen Miljømerking for Svanemerking. Dette viser at produktet er blant de minst miljøbelastende i sin varegruppe.

Produktegenskaper og anvendelsesområder

Cleanline Powerwash er et moderat alkalisk rengjøringsmiddel basert på vann, tensider og kompleksbindere som sammen gir et svært effektivt og allsidig rengjøringsmiddel. Cleanline Powerwash fjerner raskt, enkelt og grundig smuss som fett, olje, sot, salt, veistøv, rester av sur nedbør etc. Cleanline Powerwash er et svært effektivt rengjøringsmiddel for rengjøring av blant annet industrilokaler, produksjonsutstyr, anleggsmaskiner, transportmateriell, plastbåter, campingvogner, bobiler, hagemøbler, søppelkasser og utvendige fasader som vegger, terrasse og hagegjerder. I tillegg er Cleanline Powerwash et velegnet rengjøringsmiddel for generell husholdningsrengjøring, som for eksempel rengjøring av bad og kjøkken. Produktet er skånsomt mot alle typer overflater ved riktig bruk.

Brukerveiledning og dosering

Cleanline Powerwash påføres manuelt ved bruk av triggerspray, svamp, kost, klut eller liknende. Produktet kan også påføres ved bruk av høytrykksvasker eller lavtrykksvaskesystemer.

Dosering:

- 1:5 for rengjøring av svært skitne flater
- 1:10 for rengjøring av moderat skitne flater
- 1:20 for lettere rengjøringsoppgaver.

Ved grovrengjøring bør produktet virke i 3-5 minutter før flaten skylles grundig ren med vann. For rengjøring av svært skitne flater kan doseringen økes eller virketiden forlenges. Varmt vann vil øke rengjøringseffekten. Anbefalt vanntemperatur er 20 - 70 °C. For rengjøring av ekstremt skitne områder eller for flekkfjerning kan Cleanline Powerwash påføres uforynnnet. Påfør rengjøringsmiddelet nedenfra og opp for å unngå striper og skjolder. Cleanline Powerwash bør ikke påføres i direkte solskinn eller på varme flater. Ved bruk av konsentrerte løsninger er det viktig at rengjøringsmiddelet ikke får tørke på overflaten som rengjøres, noe som kan gi skjolder.

Egenskaper, fordeler og applikasjoner

- Svært effektiv og økonomisk i bruk
- Moderat alkalisk
- Luktsvak
- Fjerner effektivt smuss som olje, fett, sot og veisalt
- Allsidig rengjøringsmiddel med en rekke anvendelsesområder for både husholdning og industri
- Lite miljøbelastende

**Les Helse- Miljø- og Sikkerhetsdatblad før bruk av produktet.
Sikkerhetsdatblad kan finnes hos Ecoonline.no**

Rev. 01
Dato: 12.02.2019
Rev av: KT
Gruppe: HU157

Tekniske data

- | | |
|---------------------------------------|---------------|
| • Utseende/Farge | Lysgul væske |
| • Tetthet g/cm ³ ved 20 °C | 1,020 – 1,035 |
| • pH | 12-13 |
| • Holdbarhet | 2,5 år |
| • Lagringsbetingelser | Unngå frost |