

## Plastrengjøringsmiddel RM 613



Kraftig men skånsom 3-i-1 plastrens for alle typer plast. Velegnet til hagemøbler. Effektiv rengjøring, pleie og beskyttelse i ett.



### Egenskaper

- Smussfjerner for rask og effektiv rengjøring av fett, fugleskitt og smuss fra utslipp
- Effektiv fargebeskyttelse som bremser ned gulning og bleking av overflater
- Materialbeskyttelse for langvarig fleksibilitet og holdbarhet av hagemøbler, vindusrammer og plast
- Plug and clean systemet er den enkleste og raskeste måten å påføre rengjøringsmidler ved bruk av en Kärcher høytrykksspyler
- Nedbrytbar i henhold til OECD
- Klar til bruk

### Bruksområder

- Hagemøbler
- Vinduskarmer
- Plastpaneler

- Høytrykksspylere

| Beholderstørrelser | VE* | Artikkelnummer |
|--------------------|-----|----------------|
| 1 l                | 6   | 6.295-884.0    |

\*VE: forpakkingsenhet

## Anvendelse:






### Høytrykksspylere

- Koble flasken til høytrykksspyleren, putt sugeslangen i flasken eller hell rengjøringsmiddelet på tanken. Tilsett under lavt trykk, la det virke i en kort stund og skyll grundig under høyt trykk. Regelmessig rengjøring øker effekten.

## Advarsler og sikkerhetsanbefalinger i henhold til EU-direktiver:

- 
- H315 Irriterer huden.
- H319 Gir alvorlig øyeirritasjon.
- P102 Oppbevares utilgjengelig for barn.
- P264 Vask grundig etter bruk.
- P280 This phrase is currently not available
- P302 + P352 VED HUDKONTAKT: Vask med store mengder vann og såpe.
- P305 + P351 + P338 VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen.
- P332 + P313 Ved hudirritasjon: Kontakt / tilkall lege.
- P337 + P313 Ved vedvarende øyeirritasjon: Søk legehjelp.

## Miljøegenskaper:

-  Tensider basert på 100 % fornybare råmaterialer
-  Flaske og etikett 100 % resirkulerbart
-  Svært effektive naturlige ingredienser
-  Beholder laget av 45 % resirkulerbart materiale
-  Tensider biologisk nedbrytbare (anaerob - OECD 311)

Kontakt oss for mer informasjon: