

## Aktivní čistič RM 55, neutrální



Neutrální aktivní čistič pro vysokotlaké čištění, odstraňuje silné znečištění způsobené tuky, oleji a emisemi. Vynikající k čištění fasád a k čištění citlivých povrchů.



NTA-free



### Vlastnosti

- Univerzální prostředek pro vysokotlaké čističe
- Rozpouští nečistoty z olejů, tuků a minerálů
- Velmi dobře čistí speciálně se studenou vodou
- Šetrný k materiálům
- Příjemná, svěží vůně
- Tenzidy podle EEC 648/2004 biologicky odbouratelné
- Rychle odlučuje olej a vodu v odlučovači olejů (snadno odlučitelný = asf)
- Neobsahuje nitrilotriacetát (NTA)
- Neobsahuje silikon
- Vhodné na povrchy citlivé na zásady (např. hliník)

### Použití:

|                                     |                       |
|-------------------------------------|-----------------------|
| <b>Zemědělství:</b>                 | transport a stroje    |
| <b>Provoz motorových vozidel:</b>   | mytí vozidel a motorů |
| <b>Provoz motorových vozidel:</b>   | čištění dílů          |
| <b>Stavebnictví:</b>                | transport a stroje    |
| <b>Čištění budov:</b>               | Čištění fasád         |
| <b>Obce:</b>                        | mytí vozidel a motorů |
| <b>Spedice, autobusová doprava:</b> | mytí vozidel a motorů |

### Možnosti zpracování

- Vysokotlaký čistič
- Postřikovače
- manuální

| Velikost balení | Objednací číslo |
|-----------------|-----------------|
|                 | 6.296-028.0     |
| 2.5 l           | 6.295-579.0     |
| 10 l            | 6.295-090.0     |
| 20 l            | 6.295-411.0     |

### Hodnota pH



**Použití:****Vysokotlaký čistič**

- Nastavit dávkování a teplotu na zařízení.
- Teplota zpracování 1-80 °C.
- Objekt očistit, pracovat v překrývajících se drahách.
- Povrch dobře opláchnout čistou vodou.

**Postřikovač**

- Produkt a vodu přimíchat v odpovídajícím dávkování.
- Objekt zcela smáčet produktem.
- Nechat působit.
- Doba působení 1-5 min, podle stupně znečištění.
- Opláchnout čistou vodou.

**manuální**

- Produkt a vodu přimíchat v odpovídajícím dávkování.
- Objekt očistit.
- Opláchnout čistou vodou.

**Instrukce pro zpracování:**

- Chránit proti mrazu.

**Varování a bezpečnostní poradenství v souladu se směrnicem EU:**

- EUH 210 Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

**Další informační podklady:**

- Bezpečnostní list (MSDS)

**Dávkování a vydatnost:**

| Objem:  | Druh čištění:      | Předředění: | Dávkování: | Znečištění: | Vydatnost:         |
|---------|--------------------|-------------|------------|-------------|--------------------|
| 1000 ml | Vysokotlaký čistič |             | 0.5-8 %    | lehký       | 130 m <sup>2</sup> |
| 1000 ml | Postřikovače       |             | 10 %       | střední     | 110 m <sup>2</sup> |
| 1000 ml | manuální           |             | 2 %        | střední     | 125 m <sup>2</sup> |

Kontaktujte nás pro více informací:

**Kärcher spol. s r.o.**  
**Modletice 141**  
**251 01**

Tel.+420/323 606 014  
 Fax+420/323 606 020  
 info@kaercher.cz  
 www.kaercher.cz