



Gelový čistič skel 3 v 1

Pro manuální čištění skleněných a zrcadlových ploch, stejně tak i lesklých, vodotěsných povrchů. Odstraňuje dokonce i mastné a olejnaté nečistoty. Dokonalé zpracování díky konzistenci gelu: zamezuje nepříjemnému stékání na kolmých plochách.



Vlastnosti

- Odstraňuje silně ulpívající nečistoty jako tuk, hmyz, emise
- Gelová konzistence zamezuje nežádoucímu stékání po skle
- Zvláště vhodný pro autoskla, vertikální skleněná a zrcadlové plochy, střešní okna
- Dobrá smáčivost
- Umožňuje čištění beze šmouh
- Hodnota pH cca 9 v koncentrátu
- Tenzidy podle OECD biologicky odbouratelné
- Čistící prostředek Ready to use (RTU)

Použití

- Čelní skla
- Svislé skleněné a zrcadlové plochy
- Světlíky

- manuální

Velikost balení	VE*	Objednací číslo
500 ml	8	6.295-762.0

Balení

Použití:

manuální

- Nastříkat na čišťený povrch, rozetřít rovnoměrně hadříkem a následně dočista vyleštit.

Varování a bezpečnostní poradenství v souladu se směrnicem EU:

- Signální slovo Varování
- H319 Způsobuje vážné podráždění očí.
- P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.
- P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.
- P264 Po manipulaci důkladně omyjte
- P305 + P351 + P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.
- P337 + P313 Přežívá-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

Vlastnosti ovlivňující životní prostředí:



Tenzidy na bázi ze 100% obnovitelných surovin



Láhev a etiketa ze 100 % recyklovatelné



Vysoce účinné přírodní látky



Láhev vyrobená ze 45% recyklovatelného materiálu



Tenzidy biologicky odbouratelné (anaerobní - OECD 311)

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