

# SPARKLE

Skoncentrowany preparat do mycia powierzchni szklanych i innych wodoodpornych.

Skoncentrowany preparat na bazie alkoholu izopropylowego do mycia powierzchni szklanych, powierzchni z tworzyw sztucznych i innych. Nie uszkadza czyszczonych powierzchni. Szybko wysycha, pozostawiając mytą powierzchnię lśniącą bez smug i zacieków. Skutecznie usuwa tłuszcze organiczne, odciski palców, brud kuchenny i inne typowe zabrudzenia. Doskonały do mycia okien, luster, blatów, kafelków, podłogi pokrytej świecącym szkliwem, powierzchni z tworzyw sztucznych, chromowanych, ze stali nierdzewnej i wszelkich innych powierzchni wodoodpornych. Może być stosowany w przemyśle spożywczym.



## POWIERZCHNIE



## SPOSÓB UŻYCIA



ZABRUDZENIA	DOZOWANIE
LEKKIE	5 – 10 ml preparatu do 1 litra wody
ŚREDNIE	10 – 40 ml preparatu do 1 litra wody
SILNE	40 – 100 ml preparatu do 1 litra wody





### INFORMACJE DODATKOWE

Dostępne pojemności: 1L, 5L

Wartość pH: 9,0 – 11,0;

PZH HŻ/04857/00

Okres przydatności: 36 miesięcy od daty produkcji;

**PRZED ZASTOSOWANIEM PRZECZYTAJ KARTĘ INFORMACYJNĄ PRODUKTU, BHP!;**

Oznaczenia dodatkowe: Piktogramy charakteryzujące sposób użycia.

Zawarte w preparacie związki powierzchniowo-czynne są biodegradowalne i zgodne z Rozporządzeniem (WE) nr 648/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 31 marca 2004r. w sprawie detergentów.



### OSTRZEŻENIA



#### Uwaga

Łatwopalna ciecz i pary.

Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. Uziemić i połączyć pojemnik i sprzęt odbiorczy. Używać elektrycznego/wentylującego/oświetleniowego przeciwwybuchowego sprzętu. W przypadku pożaru: Użyć gaśnica proszkowa/piasek/dwutlenek węgla do gaszenia. Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać w chłodnym miejscu.

