

KARTA INFORMACYJNA

ODTŁUSZCZACZ UNIWERSALNY
W DOMU, KUCHNI I HOBBY 750 ML

Multi Fettlöser



Płyn czyszczący wszelkie tłuste zabrudzenia.

Specjalistyczny preparat o szerokim, uniwersalnym zastosowaniu: w kuchni, domu, ogrodzie, garażu, warsztacie. Usuwa wszystkie trudne do usunięcia zabrudzenia: kuchenek, blatów, okapów, piekarników, rusztów, mebli ogrodowych, rowerów, motocykli, kosiarek itp. Usuwa także plamy i napisy z tuszu.

Sposób użycia:

Końcówkę spryskiwacza odpowiednio przekręcić, spryskać czyszczoną powierzchnię lub przedmiot, pozostawić na krótki czas działania preparatu, następnie zmyć lub spłukać. W przypadku silnych, tłustych zabrudzeń zmywać lub spłukiwać ciepłą wodą. Przed zastosowaniem do czyszczenia materiałów kolorowych sprawdzić w niewidocznym miejscu wpływ środka na trwałość kolorów.

Zmiana koloru produktu jest naturalnym procesem, bez wpływu na jakość produktu.

Nie stosować do czyszczenia powierzchni z poliwęglanu, np. plexiglas. Nie używać do drewna.

Składniki: niejonowe środki powierzchniowo czynne – poniżej 5%, środki konserwujące: mieszanina 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu oraz 2-bromo-2-nitropropano-1,3-diol, kompozycje zapachowe.

Uwaga



Środki ostrożności:

H319 – Działa drażniąco na oczy.

P101 – W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, należy pokazać pojemnik lub etykietę.

P102 – Chronić przed dziećmi.

P305 + P351 + P338 – W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU:

Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

P337 + P313 – W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.



ORO art. nr 8509

PKWiU 20.41.32.0

CN 34025090

DANE LOGISTYCZNE:

Wymiary produktu: G: 6 cm / **S: 9,5 cm** / W: 30,5 cm

Waga brutto: 0,83 kg

Sztuk w kartonie: 12

Wymiary kartonu: G: 39 cm / S: 19 cm / W: 32 cm

Waga brutto: 10,25 kg

Kartonów na warstwie: 12

Warstw na palecie: 5

Kartonów na palecie: 60

Sztuk na palecie: 720

UFI: UN10-K006-H006-D4DE