

ClearScreen -55 °C

Zimowy płyn do spryskiwaczy przeciw zamarzaniu – superkoncentrat

- ▲ Doskonale nadaje się do stosowania zimą i latem
- ▲ Maksymalna ochrona przed mrozem nawet w najtrudniejszych warunkach zimowych
- ▲ Usuwa nagromadzone zanieczyszczenia drogowe i owady z okien i reflektorów
- ▲ Nadaje się do szyb poliwęglanowych i dysz spryskiwaczy
- ▲ Nie pozostawia smug i nie skleja dysz woskowych
- ▲ Nadaje się również do ochrony niektórych produktów Kiehl przed mrozem w zimie
- ▲ Znacznie zmniejszona łatwopalność dzięki dostosowanej kombinacji składników aktywnych
- ▲ Wyjątkowo delikatny i przyjazny dla środowiska skład
- ▲ Nie zawiera EDTA, NTA, fosforanów ani metanolu



Sposób użycia

Przestrzegać instrukcji producenta dotyczących danych materiałów i w razie potrzeby sprawdzić zgodność materiału w niewidocznym miejscu.

Produkt nadaje się do wstępnego rozcieńczenia

Wlej czysty lub rozcieńczony do spryskiwacza szyb.

Spryskiwacz szyb:

	preparat do mycia szyb [części]	woda [części]	ochrona przed mrozem
tryb zimowy	1	3	- 8 °C
	1	2	- 13 °C
	1	1	- 20 °C
	2	1	- 30 °C
	3	1	- 40 °C
	100 %		- 55 °C
tryb letni	1	5 - 10	

Płyn niezamarzający do produktów myjni samochodowej KIEHL:

	preparat do mycia szyb [części]	woda [części]	produkt KIEHL [części]	ochrona przed mrozem
Dodatek do roztworu roboczego (urządzenie natryskowe SB)	1	2	1 - 5 %	- 13 °C
	1	1	109 BiFuTec JetFoam 137 KIMAX Uniwash	- 20 °C
Dodatek do koncentratu produktu (praca "zewnątrznych" myjni portalowych w sezonie zimowym i automatów samoobsługowych)	1		2 124 Insofoam	- 13 °C
	2		1	- 20 °C
	1,5	1,5	1	- 13 °C
	1	2	1 242 Rocura 658x CARFRESH	- 8 °C



Art.-Nr.

c741010
c741073

Opakowanie jednostkowe

10 L kanister
220 L beczka

Liczba opakowań jednostkowych na palecie

60
2

ClearScreen -55 °C

Zimowy płyn do spryskiwaczy przeciw zamarzaniu – superkoncentrat

Wskazówki

Przechowywać poza zasięgiem dzieci. W przypadku nieprawidłowego i nieprofesjonalnego zastosowania producent nie ponosi odpowiedzialności!

Skład produktu (wg 648/2004/WE)

Środki anionowe powierzchniowo czynne < 5%, środki rozpuszczalne w wodzie, barwniki, aromaty.
wartość pH (koncentratu) : ok. 7

Oznakowanie

Oznakowanie (w koncentracji): GHS02, Uwaga. H226 Łatwopalna ciecz i pary. P101 W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. P102 Chronić przed dziećmi. P210 Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Palenie wzbronione. P301+P310 W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUCIE/lekarzem. P403+P233 Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty. Zawiera: Ethyl Alcohol (INCI)