

Statoil Płyn do spryskiwaczy

Zastosowanie

Płyn do spryskiwaczy zalecany jest do stosowania w samochodach osobowych, ciężarowych, dostawczych, autobusach. Płyn do spryskiwaczy przeznaczony do usuwania soli, brudu, lodu i osadów drogowych w okresie zimowym i letnim.
Koncentrat można rozcieńczać wodą.
Poziom zamarzania zimowego płynu do spryskiwaczy w zależności od rozcieńczenia:
do -21 °C: koncentrat
do -10 °C: 2 cz. obj. Płynu konc. + 1 cz. obj. wody

Charakterystyka

Płyn do spryskiwaczy jest niezamarzającym preparatem wyprodukowanym w oparciu o izopropanol. Przeznaczony jest do mycia i spryskiwania szyb samochodowych oraz reflektorów.

Typowe parametry

	Jednostki	Koncentrat	Płyn
Wygląd	-	ciecz bez osadów	ciecz bez osadów
Barwa	-	jasno niebieska	jasno niebieska
Zapach	-	charakt. dla użytej kompozycji zapachowej	charakt. dla użytej kompozycji zapachowej
Temperatura krystalizacji	°C	-	-21
Gęstość w 20 °C	kg/m ³	800	913

Podane wartości są wartościami typowymi. Podawane w atestach laboratoryjnych wartości mogą się nieznacznie różnić od wartości przedstawionych powyżej w granicach określonych normami.

Sposób postępowania z produktem

- Chronić skórę przed kontaktem z olejem świeżym i przepracowanym.
- Przebrać dokładnie wodą z mydłem po kontakcie ze skórą.
- Unikać wdychania oparów oleju.
- Unikać używania zaolejonej odzieży.
- Chronić środowisko – przestrzegać przepisów dotyczących likwidowania przepracowanych olejów.

Dalsze informacje:

Adres	Statoil Poland Sp. z oo. 31-476 Kraków, Lublańska 38.	Tel/fax	+48 12 415 7000
		fax	+48 12 415 7100

Statoil Poland zastrzega sobie prawo do zmian przedstawionych informacji.