

Shell Letni Płyn do Spryskiwaczy gotowy do użycia

Kod formułacji: CRX873

Opis i zastosowanie

Shell Letni Płyn do Spryskiwaczy gotowy do użycia jest wodną mieszaniną środków powierzchniowo czynnych z dodatkiem barwnika i substancji zapachowych.

Shell Letni Płyn do Spryskiwaczy jest przeznaczony do czyszczenia szyb, okien i reflektorów podczas jazdy samochodem. Specjalnie opracowany produkt skutecznie rozpuszcza i usuwa ślady po owadach, brud drogowy i osady w sezonie letnim. Bezpieczny dla wycieraczek, części lakierowanych i gumowych. Poprawia widoczność, a tym samym bezpieczeństwo i komfort jazdy. Produkt jest bezpieczny dla wszystkich części samochodowych, z którymi może wejść w kontakt.

Sposób użycia

Produkt jest gotowy do użycia. Nie wymaga rozcieńczenia.

Właściwości

Postać	klarowna ciecz
Kolor	różowy
Zapach	charakterystyczny/ perfumowany
Gęstość w 20°C (kg/m ³)	0,995 – 1.000
Temp. wrzenia	100°C
Temp. zapłonu	0°C
Wartość pH	5.5 – 8.5
Mieszalność z wodą	we wszystkich proporcjach

Składowanie

Shell Letni Płyn do Spryskiwaczy zachowuje trwałość przez okres co najmniej 3 lat w przypadku przechowywania w oryginalnym pojemniku, w chłodnym, suchym, dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Chronić przed mrozem. Unikać stosowania stalowych pojemników (z wyjątkiem stali nierdzewnej).

Bezpieczeństwo

Produkt jest sklasyfikowany jako bezpieczny zgodnie rozporządzeniem UE CLP. Szczegółowe informacje zawiera karta charakterystyki. Karta charakterystyki jest zgodna z obowiązującymi przepisami. Brak numeru UN.

Date of issue: 16.05.2024

The information contained in this specification is based on the present state of our best knowledge and experience. Taking into account the diversity of factors that may affect the product during its use, these data do not relieve users of responsibility for carrying out their own tests and experiments; not also mean any legally binding assurances, or suitability for a particular purpose. The responsibility lies with the users of our product that all property rights and legal provisions are respected.