

CLEANLINE

Cleanline Summer Screenwash

Spylervæske
FB7078



Cleanline Summer Screenwash

Spylervæske

Produktbeskrivelse

Cleanline Summer Screenwash er klar til bruk og er et effektivt vaskemiddel for bruk i sommerhalvåret for rengjøring av bilens ruter og lykter. Utmerket som insekstoffjerner. Miljøvennlig produkt.

Produktet har ingen fareklassifisering og har derfor ingen begrensninger når det gjelder lagringsbetingelser eller mengde.

Produktegenskaper og anvendelsesområder

Cleanline Summer Screenwash er utviklet for nordiske forhold. Inneholder en sammensetning av tensider og etanol. Egner seg også utmerket for fjerning av insekter i fronten på f.eks. bobiler, campingvogner, busser og lastebiler.

Fjerner smuss som støv, pollen, trafikkfilm og annet. Tensidene er nøye utvalgte og tilpasset spesielt for å kunne fjerne insekter fra bilens frontrute og lykter. Cleanline Summer Screenwash er skånsom mot lakk, krom, vindusviskerblader og gummilister. Bør ikke brukes ved vinterforhold/lave temperaturer da spylervæsken ikke har de nødvendige frostbeskyttende egenskaper.

Brukerveiledning og dosering

Cleanline Summer Screenwash er klar til bruk og skal ikke blandes ut. Splyervæsken har ledningsevne for korrekt nivåmåling.

Egenskaper, fordeler og applikasjoner

- Ferdig blandet sommer vindussplyervæske
- Fjerner effektivt smuss som støv, fett, pollen, insekter, fugleskitt og trafikkfilm.
- Biologisk nedbrytbar
- Spesielt effektiv mot insekter
- Utmerket som insekstoffjerner på lakkerte flater på bobil og campingvogn
- Ingen lagringsbegrensninger når det gjelder sted eller mengde.
- Ikke fareklassifisert produkt

**Les Helse- Miljø- og Sikkerhetsdatablad før bruk av produktet.
Sikkerhetsdatablad kan finnes hos Ecoonline.no**

Rev. 01
Dato: 04.02.2019
Rev av: KT

Tekniske data

- | | |
|--------------------------|---------------------------|
| • Utseende / Farge | Klar grønn væske |
| • Tetthet kg/l ved 20 °C | ~ 0,98 |
| • Holdbarhet | 2,5 år |
| • Lagringsbetingelser | Tåler ned til - 5 grader. |