

Produktinformation

KT-Wash+Dry mit Glanz -3in1

Snavsfilopløser med Tørring og Glanseffekt

Moderat alkalisk rengøringskoncentrat til alle former for køretøjer med tredobbelt effekt: grundig rengøring – tørring – glans! Fjerner også den såkaldte statiske snavs (trafikfilm). Ideel til manuelle vaske ligesom til selvbetjeningsvaskepladser. Efter skylningen tørrer lak- og glasflader på få minutter og der viser sig en synlig glanseffekt. Meget økonomisk: ved anvendelse i f.eks. sprøjtning opnås den bedste rengørings- og tørringseffekt ved en fortynding på 1:20.

Anvendelse:

Sprøjtning (inkl. opløsning af statisk snavs/trafikfilm): koncentratet fortyndes med vand 1:15 til 1:25 (der anbefales 1:20) og bliver sprøjtet på køretøjets overflade. Lad det virke ca.

3 – 5 minutter og slut af med at skylle grundigt efter kun med vand ved hjælp af et højtryksapparat. Tørringsprocessen og glansdannelsen kan ses med det samme.

Børstevaskeanlæg uden blæser: fortyndes med vand ca. 1:15 som forvaskemiddel, som shampoo doseres ca. 40 – 70 ml pr. vask via vaskeanlæggets doseringssystem til shampoo. Manuel vask af køretøj: Ca. 50 – 80 ml koncentrat til 10 Liter vand. Påfør med svamp, vaskebørste og sæb ind som vanligt. Skyl grundigt efter med vand. Det er i reglen ikke nødvendigt at pudse efter – det er dog afhængig af skyllevandets kvalitet (f.eks. kalkindhold ved høj vandhårdhed).

Specifikationer:

Funktion	Egenskab
Form:	Flydende
Farve:	Gullig
Vægtfylde ved 20° C:	1,05 g/cm ³
pH-Værdi ved 20° C:	~ 11,4

Ved anvendelse af produktet, skal alle gældende forholdsregler for omgang med kemikalier overholdes. Ang. opbevaring, sikkerhed og sikkerhedsrådgivning henvises der til de gældende sikkerhedsdatablade. Ved bortskaffelse af restprodukter, skal dette ske i overensstemmelse med de lokale myndigheders forskrifter. Oplysningerne i overensstemmelse med forudgående er ment som oplysning med hensyn til de forskellige driftsforhold. En ikke-bindende information og rådgivning. Derfor kan vi ikke påtage os ansvar overfor tredjepart. Der tages forbehold for fejl, ændringer og trykfejl. Ikke bindende produktinformation, trykdato 09. marts 2022, kan ikke ændres systematisk.

Vi vil meget gerne rådgive dig!

Kontakt:

Socco A/S
socco@socco.dk
 +45 7585 2323

Indhold:

< 5% nonioniske tensider,
 < 5% amfotere tensider,
 < 5% kationiske tensider,
 < 5% fosfonater,
 2-Phenoxyethanol

Socco A/S
 Egholmvej 8
 7160 Tørring
 +45 7585 2323
socco@socco.dk
www.socco.dk