

Vecostar Truckwash

Car- & truckwash uit de vecostar lijn

- Geeft een egale schuimlaag die lang blijft staan, waardoor een lange inwerktijd gewaarborgd wordt
- Spoelt moeiteloos af
- Efficiënt schoonmaken, ook bij zware vervuilingen
- Laat een streeploze glanslaag achter op het gedroogde oppervlak
- Zeer groot zelfreinigend vermogen. Vuil wordt direct door het schuim opgenomen
- Veilig te gebruiken op kunststoffen, zeilen, lakken en overige gebruikelijke constructiematerialen
- Geconcentreerd reinigingsmiddel op basis van hoogwaardige detergënten

Inleiding

Door de toepassing van zeer actieve detergënten, snelle bevochtigers en vetoplossende bestanddelen is het zelfreinigend vermogen zeer groot. Na het inschuimen van de wagen wordt het vuil direct door het schuim opgenomen en afgevoerd, waardoor een optimaal contact tussen het reinigingsmiddel en de wagen gewaarborgd wordt. Deze schuimlaag is uiteraard zeer gemakkelijk af te spoelen. Na droging ontstaat een hoogglanzend oppervlak, waardoor de wagen minder snel vuil vasthoudt.

Door de zeer hoge werkzaamheid van de oppervlakte-actieve stoffen is gebruik van alkaliën (hydroxiden) nauwelijks nodig. De aanwezige complexbinders voorkomen de verstopping van nozzles, leidingen en pompen van de reinigingsapparatuur.

De aanwezige corrosie-inhibitoren zorgen voor probleemloos gebruik op de gebruikelijke constructiematerialen waaronder aluminium.

Na gebruik en verdunning (afspuiten) mag over het algemeen via de olie/water separator op het riool geloosd worden. Uiteraard moeten de gemeentelijke bepalingen hierbij in acht worden genomen.

Toepassing

VECOSTAR® TRUCKWASH wordt voornamelijk toegepast voor het verwijderen van zeer hardnekkig straatvuil en atmosferische aanslag (traffic-film) van

huif-, tank-, vracht- en personenauto's, treinstellen, containers, opslagtanks en kunststof opbouwen.

VECOSTAR® TRUCKWASH kan opgebracht worden middels hoge en lage druk apparatuur en m.b.v. een schuimset. Tevens geschikt voor manueel gebruik. De geur van het product is nagenoeg afwezig bij gebruik op de werkvloer.

Gebruiksaanwijzing

In vrijwel alle gevallen volstaat een concentratie van 2 – 3 %-ige oplossing.

Nevel de gebruiksverduunning in van onder naar boven. Tracht hierbij zorg te dragen voor een gelijkmatige bevochtiging van het oppervlak. Na een inwerktijd van enkele minuten grondig afsprengen met water onder hoge druk; indien mogelijk warm water gebruiken.

Vermijd situaties van extreem hoge temperatuur, bijvoorbeeld als het te reinigen object langdurig in de brandende zon heeft gestaan en het oppervlak een zeer hoge temperatuur heeft, omdat dan het gevaar van indrogen van de reinigungsoplossing op het oppervlak onvermijdelijk is. In dergelijke gevallen adviseren wij om het oppervlak eerst met koud water af te spuiten.

VECOM CHEMICALS Your chemical and industrial cleaning expert

De gegevens over onze producten zijn geheel vrijblijvend. Daar de toepassing buiten onze controle staat, kunnen wij voor de resultaten geen verantwoording nemen. Contactgegevens: sales@vecomchemicals.nl / +31 (0) 10 593 0203

Kenmerken

Geschikt voor gebruik op kunststoffen, rubber, uitgeharde verf/lak en de gebruikelijke constructiematerialen waaronder aluminium.

Lichtgeel reinigingsmiddel op basis van een synergetisch mengsel van oppervlakte actieve stoffen, vet-emulgerende bestanddelen, hardheidszouten-stabilisatoren en corrosieinhibitoren.

Dichtheid (20 °C)	: 1,065
Vlampunt	: geen
pH (1% oplossing)	: 10,3 – 10,8

Veiligheidsinformatie

De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden. Zie voor meer informatie over de samenstelling, de meest actuele veiligheidsgegevens en disclaimer het EG-veiligheidsinformatieblad (MSDS).

VECOM CHEMICALS Your chemical and industrial cleaning expert

De gegevens over onze producten zijn geheel vrijblijvend. Daar de toepassing buiten onze controle staat, kunnen wij voor de resultaten geen verantwoording nemen. Contactgegevens: sales@vecomchemicals.nl / +31 (0) 10 593 0203