



So Clear

Sredstvo za odbijanje vode sa stakla

Ultra vodoodbojna svojstva protiv kiše, snijega i susnježice na vjetrobranskim staklima



- Jednokomponentni proizvod moguće je nanijeti u svega nekoliko minuta
- Idealan za vjetrobranska stakla
- Traje do 8 mjeseci
- Poboljšava vidljivost i vrijeme reakcije
*pogledajte rezultate studije provedene na Sveučilištu u Michiganu pri dnu stranice

PROBLEM RJEŠENJE

Otežani uvjeti vožnje po kiši

SO CLEAR je hidrofobni tretman koji kemijskom vezom pranja uz staklo čime omogućava otklizavanje vode

Proizvodi za tretman stakala koji su komplicirani za primjenu

SO CLEAR je moguće nanijeti u nekoliko minuta bez korištenja specijalne opreme. Potrebna je jedino čista suha krpa

Prljavština i naslage koje je teško ukloniti

SO CLEAR ima posebnu kemijsku formulu koja ostavlja nevidljivi filma niskog koeficijenta trenja, koji omogućava lakše uklanjanje leda, snijega, prljavštine i insekata

Proizvodi koji ne traju dugo

Jedan tretman sredstvom SO CLEAR može potrajati do 8 mjeseci uz prosječnu kilometražu od 15.000 km/godišnje

Otežani uvjeti i smanjena vidljivost

SO CLEAR pomaže poboljšati vidljivost po kiši te povećava sigurnost upravljanja vozilom. Bolja vidljivost može pomoći skratiti vrijeme reakcije vozača

*Studija Instituta za promet Sveučilišta u Michiganu (SAD): Utjecaj hidrofobnih premaza za vjetrobranska stakla na učinkovitost vozača. Rezultati pokazuju poboljšanje vremena reakcije vozača pri opažanju malih objekata; smanjenje s četiri na tri sekunde. Smanjenje vremena reakcije za jednu sekundu pri brzini od 60 km/h skraćuje zaustavni put za gotovo 17 metara.

So Clear

Sredstvo za odbijanje vode sa stakla

TIPIČNA PODRUČJA PRIMJENE:

Za korištenje na staklenim površinama:

- Transport i flote
- Oprema u rudnicima, kamenolomima i cementarama
- Kamioni i viličari
- Građevinska mehanizacija
- Poljoprivredni strojevi



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Plamište	> 90 °C
Specifična težina	0.79
Potrošnja	1.5 m ² – prosječno vjetrobransko staklo i prednja svjetla

*Prije korištenja ovog proizvoda obavezno pročitati naljepnicu za upute i mjere opreza.

Ovo je proizvod za jednokratno korištenje (jednom otvoreno potrebno je iskoristiti cijelo pakiranje). Jedan aplikator je dovoljan za jedno prednje ili dva bočna prozora automobila.

NAPOMENA: izbjegavati obojene površine. Ne koristiti pri temperaturama nižim od 10 °C, višim od 32 °C ili u uvjetima visoke vlažnosti.

UPUTE

1. Temeljito očistiti i osušiti površinu stakla. Preporučamo sredstvo CL 202.
2. Držati aplikator sa jastučićem okrenutim prema dolje u ravnini sa staklom. Pritisnuti krilca dok se ne čuje zvuk otvaranja, a tekućina natopi jastučić. Upotrijebiti odmah!
3. Odmah po nanošenju proizvoda obrisati staklo čistim suhim papirnatim ručnikom.



Eco Chem d.o.o.
Zagrebačka cesta 143A
HR-10000 Zagreb
Tel.: 01/4647-176; 4622-213
Fax.: 01/4622-212; 4622-214
E-mail: info@eco-chem.hr
Web stranica: www.nccheurope.com