

SGRASSANTE A-07

Koncentrirani deterdžent za pretpranje

Tehničke informacije

Art. 200782 kg 25
Art. 220826 kg 1000

REV.4 07/06/2016

Kemijsko fizičke karakteristike

Kemijska klasifikacija	- kationska otopina bez iona
Fizičko stanje	- tekuće
Otapanje u vodi	- u svim omjerima
Boja	- plava
pH vrijednost	- 13 ± 1
Specifična težina (20°C)	- $1,085 \pm 0,02$ g/ml

Opis

Polivalentni proizvod s velikom moći odmašćivanja koji se primjenjuje u različitim sektorima. Dozira se ovisno o sektoru u kojem se primjenjuje i o stupnju zaprljanja. Adekvatno pripremljena smjesa proizvoda ne oštećuje površine na kojim se primjenjuje (npr. guma, laki metali, čelični dijelovi, aluminij, pocinčani lim, itd.) Nakon pranja ostavlja ugodan miris, također se koristi u pranju vozila.

Način uporabe:

S obzirom na široki spektar u kojem se primjenjuje preporučuje se prilikom prvog korištenja krenuti s manjom koncentracijom te postepeno povećavati koncentraciju prema vrsti i jačini prljavštine.

Preporučene koncentracije za različite površine:

- Za alatne strojeve 1:20 – 1:30 s vodom
- Za obojene i popločene površine 1:40 – 1:60 s vodom
- Za motore i dijelove motora 1 : 25 – 1 : 40 s vodom
- Za aluminijske površine 1 : 60 – 1 : 80 s vodom
- Za industrijske podove 1 : 30 – 1 : 60 s vodom
- Za vozila:
 - Vanjsko čišćenje: 2 – 4 % s vodom
 - Za pranje felgi: razrijediti 25 % s vodom

OPREZ: Nemojte dopustiti da se proizvod osuši na tretiranim dijelovima prije ispiranja. Izbjegavajte rad na vrućim površinama. U zimskom razdoblju povećati koncentraciju: S obzirom na različite vrste legura poželjno je testirati proizvod na takvim površinama, naročito kod primjene na felgama.

Gore navedene informacije temelje se na testovima , iskustvima i aktualnoj dokumentaciji. U slučaju neprikladnog korištenja proizvoda i ne pridržavanja savjeta o mjerama predostrožnosti, navedeni podatci gube svoju garanciju i pravnu odgovornost.