



informacija o proizvodu

FLAMIL 88

≥ 90% biorazgradljiv

UBA Nr.:0356 0032

Registration Numbers of the German Environmental Protection Agency (UBA), Berlin

SVOJSTVA

- Istovremeno polira, njeguje i zaštićuje;
- odstranjuje koroziju, oksidne slojeve i ostale tvrdokorne naslage;
- za njim ostaje izrazit sjaj;
- tankim, zaštitnim filmom sprečava prijevremeno onečišćenje i habanje.

PODRUČJA PRIMJENE

Flamil 88 čisti, polira, zaštićuje i njeguje:

- metale, kromirane dijelove na vozilima,
- podne i zidne pločice, emajlirane površine, kade, umivaonike

- staklo, prozore, ogledala
- obloge od umjetnih materijala, cerade;
- predmete od bakra, mjedi, bronce, zlata i srebra;
- laboratorijsku i kuhinjsku opremu od oplemenjenog čelika

TEHNIČKI PODACI

oblik: pastozan
gustoća (20°C): 1,2 g/ml
pH-vrijednost (2%) 9,1
vrelište: -
plamište: 65° C
sastojci: neionski tenzidi, sredstva za otapanje, abrazivi

Shodno Odredbi o primjeni škodljivih tvari obilježba je nepotrebna

NAČIN PRIMJENE

- Nanosite Flamil 88 vlažnom krpicom ili spužvicom, kružnim pokretima
- otopljene nečistoće isperite bistrom vodom;
- osušite ili obrišite kožicom.

Savezni ured za zaštitu okoliša u Berlinu br. 148015

Opis i upute za uporabu naših informativnih biltena počivaju na vrijednostima do kojih se došlo iskustvom. Budući da sama primjena nije pod našim utjecajem i da se njene datosti ne mogu potpuno predvidjeti, ne možemo preuzeti jamstvo za postizanje danih uspjeha pojedinog korisnika, niti odgovornost za štete koje bi se eventualno pojavile tijekom primjene. Ovo ne vrijedi za slučajeve štete nastale dokazivom neodgovarajućom kakvoćom ili sastavom proizvoda