

BIOLOŠKO DEKONTAMINACIJSKO SREDSTVO ZA ČIŠĆENJE STAMBENE, INDUSTRIJSKE I ASFALTNE POVRŠINE U SKLADU S EKOLOŠKIM PROPISIMA SORBIX Clean D

Je tekuće sredstvo za čišćenje nove generacije, koji razgrađuje masti. onečišćene površine i ispunjava sve zahtjeve zaštite okoliša.

SORBIX Clean D nije samo sredstvo za čišćenje tla, betona, drva, umjetnog kamena ili metalnih površina već **SORBIX Clean D** prodire u dubinu i izvlači ugljikovodike na površinu **SORBIX Clean D** se potpuno razgrađuje u 11 tjedana (OECD test). Ne posjeduje rastapala, nije škodljiv, nije gorljiv, nije eksplozivan i može se nesmetano upotrijebiti u prehrambenoj industriji. Transport sredstva nije opasan. U skladu je sa GGVS (njemački pravilnik o prijevozu opasnih tvari), nije potreban poseban transport ili posebna oznaka proizvoda. **SORBIX Clean D** je sastavljen iz aktivnih supstanci za pranje i pomoćnih supstanci i odgovara oznakama kao sredstvo za pranje i čišćenje. **SORBIX Clean D** je registriran pri (Saveznom zavodu za zaštitu okoliša) u Njemačkoj pod brojem 21560001.

UPOTREBA : Velika onečišćenja i mrlje najprije očistiti mehaničkim postupkom. **SORBIX Clean D** nerazrijeđen (otprilike 0,1 l / m²) raspršiti i pustiti djelovanju jednu minutu, (pri većim onečišćenjima proporcionalno povećavati vrijeme djelovanja). S malo vode iščetkati (četkom, metlom, napravom za ispiranje – štrcaljkom pod pritiskom, usisivačem) onečišćenu površinu dok se ne počne pjeniti. Potpunu čistoću dobivate višekratnom upotrebom prirodnih minerala ABSODAN s kojim se apsorbira tekući dio. Pri redovitoj upotrebi proizvoda po gore navedenoj uputi dobivate dubinsku dekontaminaciju onečišćenja mrlja.

ČIŠĆENJE SORBIX Clean D : Pri prvom čišćenju nanosite nerazrijeđen koncentrat na onečišćenu mrlju. Daljnja čišćenja za održavanje čistoće se vrši s otopinom koju miješamo u omjeru 1 : 10.

SORBIX Clean D se upotrebljava za čišćenje mrlji i onečišćenja na betonu, kamenim površinama, keramičkim, drvenim, staklenim, gumenim, umjetnom kamenu, metalnim, plastičnim i kožnim te takva sredstva ne nagriza.

Pri većim uljnim i masnim onečišćenjima proizvod ne emulgira, brzo se razdvaja u benzinu i uljima.

WGK (njemački pravilnik o stupnju ugroženosti vode pri razlijevanju) za upotrijebljenu otopinu : 1.

SASTAV : Sadrži etoksilat masnih kiselina , natrij alkilbenzensulfonat (pH 8,00)

SADRŽAJ : 5 L ; 10 L ; 20 L ; 100 L i 200 L .

PROIZVOĐAČ : DAMOLIN GmbH , 40822 Mettmann - DANSKA

**UVOZNIK I DISTRIBUTER : LUVETI d.o.o., Lavoslava Ružičke 48,
ZAGREB Tel.: 01 618 34 16 ; fax : 01 618 34 18**

VODOPRAVNA DOZVOLA :

REPUBLIKA HRVATSKA DRŽAVNA UPRAVA ZA VODE

Klasa : UP/I – 034 – 03/03 – 02 / 000229

Ur. br. : 527 – 1 / 2 – 47 – 03 / 001 / 002

VRIJEDI DO 10. 03. 2008.

SADRŽAJ : 10 lit.