

# LIOS BOOSTER OIL K-Technology

Ubrzavajući aditiv za proizvode na bazi ulja



### Opis

LIOS BOOSTER OIL K-Technology je ubrzavajući dodatak specijalno formulisan da smanji vreme sušenja proizvoda na bazi ulja, čak i u očekivanju naknadnog farbanja dvokomponentnim proizvodima.

### Karakteristike

Temperatura nanošenja	+10°C ÷ +25°C
Odnos smese	20% Max
Uslovi skladištenja	1 godina <sup>(1)</sup>
Pakovanje	0,2 L

1 U originalnom pakovanju na temperaturama između 10°C i +25°C

### Način upotrebe

U proizvode na bazi ulja uz mešanje dodajte LIOS BOOSTER OIL K-Technology u količini naznačenoj gore (20%), vodeći računa da se aditiv meša ravnomerno; zatim upotrebite smesu prema metodama navedenim u odgovarajućem tehničkom listu proizvoda o kome se radi. Dodavanjem LIOS BOOSTER OIL K-Technology u jedan od proizvoda LIOS Bioil Colorato i / ili LIOS Bioil transparent, moguće je smanjiti vreme prevlačenja dvokomponentnim proizvodima sa 72 na 24 sata. Uvek se preporučuje preliminarni test pre premazivanja koji se sastoji od prolaska pamučne tkanine radi provere da li ulje oslobađa boju; u ovom slučaju sačekajte još 24 sata vodeći računa o recirkulaciji vazduha u sobi kako bi se ubrzalo sušenje.

### NAPOMENA:

Ne preporučuje se dodavanje količine LIOS BOOSTER OIL K-Technology veće od preporučene doze, jer bi to moglo promeniti konačni izgled i stvoriti nekompatibilnost u sistemu. Jednom kada se paket otvori, mora se potrošiti u celosti.

### Elementi etikete

· Zapaljiva tečnost i para · Može izazvati iritaciju disajnih puteva · Može izazvati alergijsku reakciju kože · Može izazvati pospanost ili vrtoglavicu.

· Sadrži izocijanate. Može izazvati alergijsku reakciju. · Ponavljano izlaganje može prouzrokovati isušivanje ili pucanje kože.

· Držati dalje od izvora toplote, varnica, otvorenog plamena, zagrejanih površina. Ne pušite. · Nosite rukavice, zaštitnu odeću; zaštititi oči, lice. · U slučaju požara: ugasiti CO<sub>2</sub>, penom, hemijskim prahom za zapaljive tečnosti. · Izbegavati udisanje prašine / isparenja / gasova / magle / isparenja / aerosola. · Držati posudu dobro zatvorenu i na dobro provetrenom mestu. · Proizvod / posudu odložiti na odgovarajuća mesta za sakupljanje.

Sadrži: N-BUTYL ACETATE; HEXAMETHYLENE-1,6-DIISOCYANATE HOMOPOLYMER;



### Web link

Obavezno imajte najnoviju verziju ovog tehničkog lista koja se može preuzeti sa sledećeg linka:



[http://www.chimiver.com/tds/IT\\_LIOS\\_BOOSTER\\_OIL\\_K-Technology.pdf](http://www.chimiver.com/tds/IT_LIOS_BOOSTER_OIL_K-Technology.pdf)