

Autorizovani distributer:

EKSINO D.O.O.

Prote Smiljanića 4, Šabac

tel./fax. 015 343 301, eksino@nadlanu.com

www.eksino-oks.co.yu



Release Innovation™

TEHNIČKI PODACI

Lusin® Alro O 201

Sredstvo za odvajanje bez silikona za obradu termoplastike

Korist:

- za prehrambenu industriju (BAM)
- za temperature kalupa do 200°C
- lako odvajanje otpreska
- može da se koristi i kao mazivo

Trajanje na lageru:

- 2 godine

Skladištenje/Rukovanje:

Za informacije o skladištenju, rukovanju, rizicima itd. konsultovati sigurnosnu listu.

Opis proizvoda

LUSIN® ALRO O 201 je na bazi sintetičkih zasićenih triglicerida i dizajniran je da funkcioniše na temperaturama do 200°C.

Pakovanje:

sprej-limenka 400 ml
(12 limenki/ karton)
Br. 001250

Specijalna svojstva:

- bez razređivača
- dobar efekat odvajanja i podmazivanja
- visoka termalna i oksidaciona stabilnost
- nema slepljivanja i formiranja smole
- neutralnog mirisa i ukusa
- omogućava naknadnu obradu otpresaka (lakiranje, štampu, lepljenje – izvršiti test)

Na raspolaganju je sertifikat nemačkog Instituta za istraživanje i testiranje materijala (BAM), za spoljašnje sredstvo za odvajanje u proizvodnji artikala od plastike (PVC, PE, PS, PP, PA, PC, PET, PBT i POM) u prehrambenoj industriji.

Primena

LUSIN® ALRO O 201 je pogodan kao sredstvo za odvajanje za delove koji će biti u kontaktu sa prehrambenim proizvodima (PET pretforme, poklopci, zatvarači)

Uputstva za upotrebu

Naprskati tanak sloj na površinu kalupa – posebno na ivice i žlebove.

¹ Iako se veruje da su tehničke informacije i sugestije u ovom listu tačne, ništa što je navedeno ili implicirano ne treba uzeti kao garanciju.