



*Koncentrát protiskluzné přísady*

# MAKROPLUS<sup>®</sup> ANTISLIP

**Typ : PE 50 F/LDPE**

- Charakteristika**      **MAKROPLUS ANTISLIP PE 50 F/LDPE** je 50-ti % koncentrát UHMWPE v polyetylénovém (LDPE) nosiči.
- Zpracování**          **MAKROPLUS ANTISLIP PE 50 F/LDPE** se používá při výrobě PE folií určených pro výrobu pytlů. Slouží ke zvýšení drsnosti povrchu a tím i k omezení skluzu skladovaných pytlů po sobě. Lze jej použít jak pro výrobu jednovrstvé folie, tak i do vnější vrstvy koextrudované vícevrstvé folie.  
Pro dosažení optimálního efektu je možno volit dávkování v rozmezí 1.5-3 % hm.
- Mísení**                Při zpracování na finální výrobek je možno **MAKROPLUS ANTISLIP PE 50 F/LDPE** podle potřeby mísit s většinou běžných barevných koncentrátů, koncentrátů thermooxidačních a UV-stabilizátorů i antistatik.
- Balení**                **MAKROPLUS ANTISLIP PE 50 F/LDPE** je obvykle balen po 25 kg do PE ventilových pytlů.
- Skladování**         **MAKROPLUS ANTISLIP PE 50 F/LDPE** je třeba skladovat v suchu na krytém a větraném místě, chráněném před tepelným a světelným zářením.  
Za uvedených podmínek je skladovatelnost tohoto koncentrátu 1 rok.
- Zdravotní  
nezávadnost**        **MAKROPLUS ANTISLIP PE 50 F/LDPE** je vyráběn ze surovin, které odpovídají požadavkům Vyhlášky MZ č. 38/2001 Sb. o hygienických požadavcích na výrobky určené pro styk s potravinami.

UNIPETROL RPA, s.r.o. -  
POLYMER INSTITUTE BRNO, odštěpný závod  
Tkalcovská 36/2  
602 00 BRNO  
Česká republika  
tel.: +420 517 814 111  
<http://www.polymer.cz>

**Informace:**      **Mgr. Petra Zbořilová, Ph.D.**  
e-mail: [Petra.Zborilova@polymer.cz](mailto:Petra.Zborilova@polymer.cz)  
tel.: +420 517 814 169