

MAKROPLUS® ANTISLIP

Typ : PE 50 F/LDPE

Charakteristika	MAKROPLUS ANTISLIP PE 50 F/LDPE je 50-ti % koncentrát UHMWPE v polyetylenovém (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 koncentráту 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.