

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 20 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.