



(logo výrobnéj spoločnosti)

Názov produktu: Fenokol 43EX

Odvolávka na príslušnú PND, TŠ

ZLOŽENIE, VZHĽAD A VLASTNOSTI

Alkalický vodný roztok polykondenzátov fenolu a formaldehydu rezolového typu s modifikačným činidlom na úpravu sušiny. Je to viskózna kvapalina červenohnedej farby bez mechanických nečistôt s vodou obmedzene miešateľná. Počas skladovania stúpa viskozita vplyvom pokračujúcich reakcií produktov fenolu a formaldehydu.

ŠPECIFIKÁCIA KVALITY

Znak kvality	Merná jednotka	Hodnota
Obsah sušiny	% hm.	min. 45
Konzistencia Ford (20°C, 4 mm)	s	40 - 180
Dynamická viskozita pri 20°C	mPa.s	240 - 1080
Obsah voľného formaldehydu	% hm.	max. 0,1
Obsah voľného fenolu	% hm.	max. 0,1
Obsah alkálií	% hm.	max. 8
pH		10 - 12

Záväzná špecifikácia kvality a metódy stanovenia sú predmetom zmluvného vzťahu

POUŽITIE

Živica je určená k lepeniu vodovzdorných preglejok a iných vrstvených materiálov za tepla a tlaku.

BALENIE

Produkt sa plní priamo do izolovaných automobilových alebo železničných cisterien.

DOPRAVA

Cestná a železničná doprava.

SKLADOVANIE

V dobre uzatvorených oceľových zásobníkoch pri nízkej teplote do 20°C. Z dôvodu vytvrdnutia lepidla nesmú byť zásobníky vystavené priamemu slnečnému žiareniu, ani byť v blízkosti vykurovacích telies. Pre dodržanie životnosti je potrebné dodržať doporučenú teplotu skladovania. Životnosť u odberateľa pri 20 °C je 25 dní.

BEZPEČNOSTNÉ ÚDAJE

Klasifikácia látky alebo zmesi Nariadenie ES 1272/2008:



Piktogram GHS:

Výstražné slovo: Pozor

Výstražné upozornenie: Skin Irrit. 2; H315: Dráždi kožu.

Skin Sens. 1; H317: Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu.

Eye Irrit. 2; H319: Spôsobuje vážne podráždenie očí.

Bezpečnostné upozornenie – prevencia: P264, P280, P261, P272

Bezpečnostné upozornenie – odozva P302 + P352, P321, P333 + P313, P362, P305 + P351 + P338, P337 + P313