

AGIP 884/83



Agip 884/83 je emulgovateľný produkt na výrobu sklených vlákien.

FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

AGIP 884/83

Hustota pri 15°C	kg/m ³	930	DIN 51 757
Viskozita pri 40°C	mm ² /s	220	DIN 51 562
Bod vzplanutia o. k. Cleveland	°C	240	
Bod tuhnutia	°C	-6	
Farba		L 3,5	ASTM D 1500
pH (5%-nej emulzie)		8,5	DIN 51 369

KVALITATÍVNE ZNAKY

Agip 884/83 je ľahko emulgovateľný produkt, ktorý je veľmi stabilný pri všetkých aplikačných koncentráciách.

MOŽNOSTI POUŽITIA

Agip 884/83 sa používa na úpravu sklených vlákien, kvôli jeho zvýšenej schopnosti odpudzovať prach a vďaka jeho antistatickým a vodoodpudivým vlastnostiam. Produkt je ľahko aplikovateľný pri izbovej teplote striekanim v rozsahu koncentrácií 1 – 3%.

číslo produktu: 0685

tlač: 06/94

strana 1 z 1

Agip Česká republika, s.r.o. - divize olejů
Pod Chodovem 1267/7, 149 00 Praha 4
Tel.: 224 495 294, Fax: 224 495 285
e-mail: oleje@agip.cz
www.agip.cz



Agip Česká republika