



ul. Weteranów 12
03-172 Warszawa
REGON:145824510
NIP: 524 274 66 68

KARTA TECHNICZNA Pollocel[®] NS-2/90

Opis produktu:

Pollocel[®] NS-2/90 jest techniczną solą sodową karboksymetylocelulozy wytwarzaną w procesie eteryfikacji celulozy drzewnej za pomocą kwasu monochlorooctowego lub jego soli sodowej.

Zastosowanie:

Pollocel[®] NS-2/90 ze względu na dobre właściwości koloidochronne, zagęszczające, wiążące – stosowany jest przy wyrobach farb.

Parametry fizykochemiczne:

Postać/kolor	Proszek biały do lekko kremowy
Zawartość substancji czynnej w przeliczeniu na suchy produkt (min) [%]	67
Stopień podstawienia	0,5-0,7
Zawartość chlorków (max) [%]	18,00
Lepkość 2% roztworu wg Höpplera w 20 °C [mPas]	71-110
pH 2% roztworu wodnego	6,5-8,5
Ciężar nasypowy [kg/dm ³]	0,4-0,6
Zawartość wilgoci (max) [%]	8,0-10,0
Rozdrobnienie (max) [%]	1
Rozpuszczalność w wodzie	tak

Pakowanie:

Pollocel[®] NS-2/90 pakowany jest w worki papierowe wielowarstwowe o wadze 20 kg.

Uwaga: możemy dostosować lepkość produktu do szczegółowych wymagań klienta.