

SEPIOLITE ASSORBENTE PER LIQUIDI

La sepiolite é un' argilla naturale e inerte, la cui composizione chimica corrisponde a un silicato di magnesio idratato.

La particolare struttura della sepiolite è la garanzia delle sue proprietà assorbenti e deodoranti. Le proprietà assorbenti della sepiolite si devono alla sua struttura porosa che dà luogo a una elevata superficie specifica (350 g/m²). Questo si traduce in una grande capacità di assorbenza di liquidi, fino a un 250 % di acqua, con l'aggiunta del vantaggio di ritenere gli odori. Le proprietà deodoranti della sepiolite dovute alle sue particelle aghiformi, permettono di ottenere sospensioni di media-alta viscosità.

Il minerale estratto in modo selettivo è sottoposto ad un processo di triturazione, essiccazione e classificazione per essere poi insaccato in differenti formati e presentazioni a secondo della destinazione del prodotto.

4/30 (GROSSO)



15/30 (FINE)



30/60 (MOLTO FINE)



60/100 (SUPER FINE)

