

Bacillus ferment w kosmetologii jest źródłem enzymów proteolitycznych. Otrzymywany jest w wyniku fermentacji mikroorganizmu *Bacillus Subtilis*. Złuszcza wierzchnią warstwę naskórka, niszczy spójność komórkową złuszczonej komórki, dzięki czemu skóra może odnawiać się szybciej. Działa w łagodnym zakresie pH 5-8 (prawidłowo skóra posiada kwaśny odczyn pH).



Korzyści dla osób mających cerę wrażliwą oraz problem z rozszerzonymi naczynekami

Produkty zawierające składnik aktywny bacillus ferment pozwalają delikatnie usunąć zbędną, zrogowaciałą warstwę naskórka bez konieczności tarcia. Działanie jest niezwykle delikatne i, w przeciwieństwie do peelingu mechanicznego, nie podrażnia on skóry.

Korzyści dla osób mających cerę mieszaną, tłustą, trądzikową (z niedoskonałościami)

Usuwanie zanieczyszczenia oraz obumarłe komórki zewnętrznej warstwy naskórka odblokowuje ujścia gruczołów łojowych, zapobiegają więc powstawaniu zaskórników. Pomaga pozbyć się widocznych objawów łuszczenia się skóry.

[Probiotyczne mydło w płynie](#) jest przeznaczone dla każdego typu cery, w tym także naczynkowej i wrażliwej, które nie tolerują kwasów hydroksylowych AHA oraz peelingu mechanicznego.