



Delta Clean

D-EXTRA

enzimes előmosó extrém szennyeződésekhez

Tulajdonságok

Kiemelkedő enzimentartalma révén a D-Extra enzimes előmosó tökéletesen megbirkózik az extrém szennyeződésekkel, kiváló véroldó képességgel rendelkezik. Már 40 °C-on nagy hatékonysággal távolítja el a vér, fehérje, keményítő, kakaó stb. foltokat.

Felhasználási terület

A D-Extra enzimentartalmú előmosószer alapvetően kórházak, húsfeldolgozó üzemek, éttermek részére lett kifejlesztve, ahol a textíliák nehezen eltávolítható szennyeződésének veszélye fennáll. Elsősorban fehérnemű és ágynemű mosására javasolt.

Adagolás és felhasználás

A mosóporból 10-20 g-ot adagolunk egy kilogramm ruhára vetítve, 15-20 perc mosási idővel, 40-55 °C-on. Az adagolás extrém szennyeződés esetén növelhető illetve problémamentesen kombinálható enyhén lúgos zsíroldó koncentrátummal.

Összetevők

Veszélyességet meghatározó összetevők: nátrium-trifoszfát, dodecilbenzolszulfonsav- nátriumsó; nátrium-metaszilikát pentahidrát; etidronsav. Összetevők 648/2004/EK szerint: zeolit 5-15%, foszfát 5-15%, anionos felületaktív anyag 5-15%, oxigén alapú fehérítő 5-15%, , nemionos felületaktív anyag <5%, szappan <5%, EDTA-nátriumsó, foszfonát <5%, TAED <5%, enzim <5%, optikai fehérítő, illat Butylphenyl Methylpropional, Limonene.



Kiszerezés: 20 kg

