

**Dialose®**

Diatomaceous Earth and Cellulose Blend

DIALOSE® – Kovaföld és Cellulóz szálak keveréke, alapréteg

Előnyei:

- könnyű használni
- javítja a tisztulást, megakadályozza a finom részecskék átjutását
- javítja az alapréteg stabilitását és meghosszabbítja a szűrés időtartamát
- átmenetileg megakadályozza a kisebb repedések kialakulását és a finomabb részecskék átjutását

A DIALOSE® egy előkevert, könnyen használható termék. Magas minőségű kovaföldből és cellulóz szálakból áll. Ennek a keveréknek az egyik legfontosabb tulajdonsága, hogy meghosszabbítja a szűrőszövet/ támasztó lap életét és meggátolja a kisebb repedésekből keletkező problémákat. Például, ha a szűrőszövet kiszakad a DIALOSE® berakódik a lyukba, átmeneti hidat képezve, megakadályozva ezzel a szivárgást, amíg a szövet ki nem lesz cserélve. A DIALOSE® megerősíti a szűrőleplek stabilitását a nehezebb alkalmazások során is, azzal, hogy a szűrési folyamat közben megakadályozza a leplek repedését. A cellulóz szálak mechanikai stabilitást adnak a kovaföldnek, hogy ellenálljanak a hirtelen nyomásváltozásnak és meghosszabbítsák a szűrési ciklust a maximális áteresztőképesség érdekében.

Termékmertetőink és az azokban található használati utasítások a legjobb tudásunk szerint készültek. Az adatokat legújabb tapasztalataink alapján közöltük. Mivel a kezelt italokról nem állnak adatok rendelkezésre- ugyanakkor ezen italok természetes eredetüknél fogva különbözőek- ezért kezelési ajánlásaink nem lehetnek kötelező érvényűek. Az ismertetések megfelelnek a német bortörvény és az EU előírásainak. Egyebekben általános eladási feltételeink az irányadóak. 2017.02.21.

H-2336 Dunavarsány-Erőspuszta
Dunavarsány Ipari Park
51-es út 25-ös km
Industrial Park
Motorway Nr. 51 at Km 25

Telefon: (+36 24) 534 060
(+36 24) 534 070
(+36 24) 534 080
Telefax: (+36 24) 534 081
E-mail: borkezeles@kertrade.hu

VAT No. HU 10755309
Erste Bank Hungary Zrt. 11641003-04108300-41000003
Kertrade Kft. Cg. 01-09-165995
www.borkezeles.hu
www.kertrade.hu, www.nomacorrc.hu