**Návod na použitie Kombinácia Čistiacich prostriedkov**

**DILIXIN XPRESS +KXpress**

**Dezinfekcia /čistenie a odvápňovanie potrubí a vodných tankov pre karavány, obytné autá , lode , terénne autá , výpravné autá atď.**

**Aktivovanie DILIX XPRESS**

3. Dajte prášok ( K2) do fľašky a zatvorte túto opäť krátko potrepte

4. Nechajte produkt **5 hodín** pri izbovej teplote reagovať .

**Zmiešanie**

1. Obsah fľašky KXpress ( odvápňovač ) v **5 litroch vody** rozpustiť .
2. Dajte približne polku hotového zreagovaného DILIXIN XPRESS ( približne 125 ml) k tomu. Dostanete hotový čistiaci roztok.

**Naplnenie**

1. Čistiaci roztok dajte do prázdneho vodného tanku a následne **dajte 15 litrov** teplej vody do tanku .
2. Otvorte všetky zdroje čerpania ( miesta odberu) armatúry , pokiaľ si nie ste istý že vo všetkých častiach vodovodného systému sa nachádza čistiaci roztok. ( taktiež aj v systéme teplej vody) a zatvorte armatúry opäť.

**Pripomienka**

Pri zavápnení tanku nechať pôsobiť čistiaci roztok približne 1 hodinu pred tým než urobíte ďalší krok.

1. Dajte druhú polku hotového zreagovaného DILIXIN XPRESS do tanku a naplňte ho vodou maximálne **60 litrov** ( zvyšok tanku je cez odpliňovač produktu dezinfikovaný )

**Doba pôsobenia / Opláchnutie**

1. Čistiaci roztok nechať približne 4 hodiny pôsobiť
2. Otvorte všetky armatúry po jednom aby ste znečistenie efektívne opláchli z potrubí . Opakujte túto procedúru pokiaľ sa žiadna voda nenachádza v tanku.
3. Doplňte Váš tank opäť čerstvou vodou .
4. Prepláchnite celý vodný systém 1 až 2 x dôkladne znova. HOTOVO !

**Náš typ**

Pri silnom znečistení v Tanku odporúčame ešte jednu fľašu DILIXIN XPRESS následne použiť. ( **naplniť bod 3**) tak ako aj kompletné naplnenie tanku, pri silnom zavápnení systému ( inkrustácii) opätovné opakovanie odvápňovania .

Dezinfekčný prostriedok bezpečne používať .

Pred použitím označenie a informácie o produkte čítať !

Vyrobené WM aquatec GMBH &Co KG – Schreibstrasse 6- 70794 Fiderstadt

[www.wm-aquatec.de](http://www.wm-aquatec.de) [www.wasserkonservierung.de](http://www.wasserkonservierung.de)