

KRYSTALOVÝ zvlhčovač unikátní zvlhčovací systém

Zvlhčovač obsahuje zvlhčovací krystaly, které zaručují, že doutníky mohou být skladovány při stálé vlhkosti. Krystaly jsou z antibakteriálních acrylpolymerů a nejsou toxické nebo zdraví škodlivé.

Použití:

Zvlhčovač postavte do sklenice s destilovanou vodou, kde vodu napustíte do poloviny (ca. 5 cm). Po ca. 15 minutách zvlhčovač ve sklenici otočte, aby se dosáhlo stejnoměrného rozložení krystalů. Po ca. 30 minutách se krystaly zvětší až na 100násobek svojí původní velikosti a zvlhčovač tak kompletně vyplní.

Potom zvlhčovač osušte suchým hadříkem.

Nastřádaná vlhkost se nyní bude postupně uvolňovat. Nebudete ani nutně potřebovat vlhkoměr, protože krystaly mají samoregulační schopnost. Jakmile se krystaly vrátí do své původní velikosti (po 3 – 6 týdnech), opakujte předchozí postup. Jednoduše to poznáte tak, když se zvlhčovačem zatřesete a on chrastí – potřebují polymery opět vodu.

Zamezte zavlhčování zvlhčovače pod tekoucí vodou – dojde k „vypláchnutí“ polymerových krystalů ze zvlhčovače a tím ke ztrátě jeho funkčnosti!

Distributor: Fortis-DB, spol. s r.o., Plzeň, www.fortisdb.cz

KRYSTALOVÝ zvlhčovač unikátní zvlhčovací systém

Zvlhčovač obsahuje zvlhčovací krystaly, které zaručují, že doutníky mohou být skladovány při stálé vlhkosti. Krystaly jsou z antibakteriálních acrylpolymerů a nejsou toxické nebo zdraví škodlivé.

Použití:

Zvlhčovač postavte do sklenice s destilovanou vodou, kde vodu napustíte do poloviny (ca. 5 cm). Po ca. 15 minutách zvlhčovač ve sklenici otočte, aby se dosáhlo stejnoměrného rozložení krystalů. Po ca. 30 minutách se krystaly zvětší až na 100násobek svojí původní velikosti a zvlhčovač tak kompletně vyplní.

Potom zvlhčovač osušte suchým hadříkem.

Nastřádaná vlhkost se nyní bude postupně uvolňovat. Nebudete ani nutně potřebovat vlhkoměr, protože krystaly mají samoregulační schopnost. Jakmile se krystaly vrátí do své původní velikosti (po 3 – 6 týdnech), opakujte předchozí postup. Jednoduše to poznáte tak, když se zvlhčovačem zatřesete a on chrastí – potřebují polymery opět vodu.

Zamezte zavlhčování zvlhčovače pod tekoucí vodou – dojde k „vypláchnutí“ polymerových krystalů ze zvlhčovače a tím ke ztrátě jeho funkčnosti!

Distributor: Fortis-DB, spol. s r.o., Plzeň, www.fortisdb.cz

KRYSTALOVÝ zvlhčovač unikátní zvlhčovací systém

Zvlhčovač obsahuje zvlhčovací krystaly, které zaručují, že doutníky mohou být skladovány při stálé vlhkosti. Krystaly jsou z antibakteriálních acrylpolymerů a nejsou toxické nebo zdraví škodlivé.

Použití:

Zvlhčovač postavte do sklenice s destilovanou vodou, kde vodu napustíte do poloviny (ca. 5 cm). Po ca. 15 minutách zvlhčovač ve sklenici otočte, aby se dosáhlo stejnoměrného rozložení krystalů. Po ca. 30 minutách se krystaly zvětší až na 100násobek svojí původní velikosti a zvlhčovač tak kompletně vyplní.

Potom zvlhčovač osušte suchým hadříkem.

Nastřádaná vlhkost se nyní bude postupně uvolňovat. Nebudete ani nutně potřebovat vlhkoměr, protože krystaly mají samoregulační schopnost. Jakmile se krystaly vrátí do své původní velikosti (po 3 – 6 týdnech), opakujte předchozí postup. Jednoduše to poznáte tak, když se zvlhčovačem zatřesete a on chrastí – potřebují polymery opět vodu.

Zamezte zavlhčování zvlhčovače pod tekoucí vodou – dojde k „vypláchnutí“ polymerových krystalů ze zvlhčovače a tím ke ztrátě jeho funkčnosti!

Distributor: Fortis-DB, spol. s r.o., Plzeň, www.fortisdb.cz