



THERMONETT® ISZAPTALANÍTÓ



Nem szerződéses kép

BEMUTATÁS

A **Thermonett® Iszaptalanító** a francia CSHP (Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat) által bevizsgált iszaptalanító szer.

Ez egy nem savas, diszpergens anyag, melyet olyan berendezések tisztításához alkottunk meg, amelyekben fém-oxidok, lerakódások vagy iszap képződött. Alkalmos folyadékűtők vagy központi fűtéses rendszerek, illetve házi melegvíz-előállító berendezések primerköreinek kezelésére.

A **Thermonett® Iszaptalanító** hozzájárul a berendezések hatásfokának visszaállításához.

Csomagolás: 20 literes kanna

FIZIKAI-KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Szín.....	Sárgás-barna folyadék
Sűrűség 20°C-on.....	1,033
pH (koncentrátum esetén).....	≈7
Fagyáspont.....	- 1 °C
Forráspont.....	100 °C
Lobbanási pont.....	> 100 °C
Viszkozitás 20°C-on.....	10 mPas
Vízben való oldhatóság.....	teljesen oldódik

ALKALMAZÁS

A **Thermonett® Iszaptalanító** zárt rendszerekben alkalmazható.

Töltse a terméket egy adagolópumpa segítségével a berendezésbe a keringő vízmennyiség 1%-ának megfelelő arányban, lehetőség szerint melegen vagy szobahőmérsékleten, nyissa ki a szelepeket, majd működtesse a berendezést a maximális teljesítményen. Hagyja hatni a terméket kevésbé eldugult berendezés esetén 2 hétig, különösen eldugult berendezés esetében pedig maximum 4 hétig.

Üritse ki, majd öblítse át a berendezést mindaddig, amíg a kiürülő víz tiszta nem lesz. Ezt követően a berendezés újra feltölthető és üzembe állítható.

A vízkő és fém-oxidok ismételt megjelenését megelőzendő a Climalife a **Thermonett® Védő** használatát javasolja a berendezés újbóli üzembe állítása során.

A **Thermonett® Iszaptalanító** mindenféle anyaggal kompatibilis, beleértve az alumíniumot, illetve szintetikus anyagokat tartalmazó összetevőket is.

A tiszta termék eredeti állapotában biológiailag lebomló, ezért ebben az esetben a lefolyóba önthető. Mivel a termék használatát követően a maradék oldat tisztítás és szűrés után is tartalmazhat a **Thermonett® Iszaptalanítón** kívüli összetevőket (nehézfémeket, ólmot vagy különböző oxidokat), ezért ekkor már ne öntse a lefolyóba. Tájékoztódjon a hatályos szabályozásról.

BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

Lásd a termék biztonságtechnikai adatlapját.

A dokumentációban közölt adatok tájékoztató jellegűek és felhasználóknak jelenlegi ismereteinken alapulnak. Jóhiszemű közreadásuk semmi esetben sem kötelez minket felelősségvállalásra, különös tekintettel a termékeink felhasználóira vonatkozó előírások megszegésének, illetve harmadik személynek okozott kár esetére.