

MASTERCHEM SCALE 120

VÍZKÖLDŐ KONCENTRÁTUM



masterchem



rendkívül hatékony



jól hígítható



gyorsan hat

TULAJDONSÁGOK

Felhasználható a vendéglátás, magán- és közegészségügy, az állategészségügy, az élelmiszeripar, és egyéb ipari területeken, elsősorban a vizes helyiségekben, ahol a vízkövesedett, zsírral szennyezett felületek tisztítása, a tejkő, fémoxidok stb. eltávolítása a cél. A horgany-, oxid-, márvány- és mészkő felületeket károsíthatja, ezért ezeknél a felületeknél használat előtt próbát kell végezni. Húgykő leoldására is alkalmas.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Megfelelő hígítással, a kívánt koncentrációjú és hőmérsékletű (20-60°C) munkaoldatot kell elkészíteni, és ezzel az oldattal végezni a műveletet. A munkaoldatot a felületre permetezéssel, kefével, bemeztéssel vagy egyéb módon lehet felhordani. A tisztítás hatékonyságát mechanikai hatással lehet javítani. A sav feloldja a lerakódott vízkövet, tejkövet, fémoxidokat, stb., a tenzid eltávolítja a zsírt, ezáltal a felület egyenletesen tisztul. A hatásidő lejártá után a felületet vizes öblítéssel kell a vegyszermaradványoktól megtisztítani.

BEHATÁSI IDŐ

Szennyezettség	Oldat és hőfok	Időtartam
Vastag vízkő lerakódások esetén	20 - 30%, 20-60°C	1 - 2 óra
Közepes vízkövesedés esetén	10 - 20%, 20-60°C	10 - 30 perc
Enyhe vízkövesedés esetén	5 - 10%, 20-60°C	3 - 20 perc

TÁROLÁS / KISZERELÉS

Eredeti, bontatlan csomagolásban, napfénytől, védett, száraz hűvös, de fagymentes helyen élelmiszertől, sav hatására gázokat fejlesztő anyagoktól (cianidok, aktív klór tartalmú anyagok, stb.) elkülönítve kell tárolni, betartva a vegyi anyagok tárolására vonatkozó általános munkavédelmi előírásokat.

4x5 liter (ADR minősített kanna)
30 liter (ADR minősített kanna)

PENTASOL HUNGARY KFT.
4030 Debrecen, Feketerét u. 26. Telefon/Fax: +36-52-555-888
E-mail: info@pentasol.hu