

# MASTERCHEM BRITE

## KOMBINÁLT FERTŐTLENÍTŐ, TISZTÍTÓ KONCENTRÁTUM



masterchem

A MASTERCHEM BRITE széles antimikrobiális spektrummal rendelkező, kvaterner ammóniumsót tartalmazó kombinált fertőtlenítő tisztító készítmény. Egy lépésben tisztít, fertőtlenít és szagtalanít. Hatékony a baktériumok, gombák és vírusok ellen. Gyorsan és maradéktalanul távolítja el a zsíros szennyeződéseket, használata után a felület fényes, fojtalmes lesz.

**Alkalmazási terület:** A közegészségügyben, közintézményekben, ipari létesítményekben, úgy mint az élelmiszeriparban, vendéglátóiparban, közterületeken, nagyüzemi konyhák részére felületek, felszerelések, berendezések, bútorok, mosható padló- és falburkolatok tisztítására és fertőtlenítésére, valamint bemerítéssel történő fertőtlenítésre alkalmazható.

**Alkalmazási paraméterek:** baktericid: koncentráció 2%, hőmérséklet: környezeti, behatási idő 5 perc. Fungicid: koncentráció 2%, hőmérséklet: környezeti, behatási idő 15 perc. Szelektív víruscíd: koncentráció 5%, hőmérséklet: környezeti, behatási idő: 10 perc.

**Használati utasítás:** A terméket csak hígított formában szabad használni. A munkaidőszakot mindig frissen, a felhasználás előtt kell elkészíteni. A felületet előzőleg tisztítsa meg a durva szennyeződésektől. Az oldatot vigye fel a felületre, az oldat kijuttatható nagy nyomású tisztítóberendezéssel, és habgenerátorral is. Eszközöket fertőtlenítő tárgyakat megfelelő hígítási oldatban történő áztatással fertőtleníthet. A behatási idő letelte után ha szükséges, de az élelmiszerekkel érintkező felületnél minden esetben ivóvízzel alaposan öblítse le.

**Biocid termék típus, termékforma:** 2,4. termék típus, folyékony koncentrátum.

**Hatóanyag:** Didecil-dimetil-ammonium-klorid min. 4% m/m (CAS 7371-51-5), (EK 230-525-2)

**Összetevők:** Kationos felületaktív anyag <5% (didecil-dimetil-ammonium-klorid), nem ionos felületaktív anyag <5%, tetranátrium-EDTA <5%.

**Antimikrobiális spektrum:** Baktericid (MRSA is), fungicid, szelektív víruscíd (adenovírus és norovírus inaktíváló hatás).

**Felhasználás:** Profeszionális.

**Tárolás:** A termék 5°C - 25°C közötti hőmérsékleten, száraz, napfénytől védett helyen, hőforrástól távol, eredeti, bontatlan csomagolásban, jól lezárva, élelmiszerektől, élvezeti cikkektől elkülönítve 24 hónapig tárolható.

**Környezetvédelmi/ökotoxikológiai előírások, hulladékkézelés:** Tilos a hígított terméket és annak maradvékait állóvízbe, vízfolyásokba, talajba, közcsatornába juttatni. A kiömlött terméket védőgáttal kell körülvenni, majd homokkal felitatni. A termék maradvékainak és csomagolási hulladékaiknak kezelésére a hulladékokról és veszélyes hulladékokról szóló Európai irányelvekben meghatározottak az irányadók.

**Figyelmeztető H-mondatok:** H314 Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz. H400 Nagyon mérgező a vízi élővilágra.

**Övintézkedésre vonatkozó mondatok:** P260 a köd/gőzök/permet belélegzése tilos. P280 védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező. P301+P330+P331 lenyelés esetén száját ki kell öblíteni, tilos hánytatni. P303+P361+P353 a bőrre (vagy hajra) kerül, az összes szennyezett ruhadarabot azonnal el kell távolítani/le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel, vagy zuhanyozás. P305+P351+P338 szembe kerülés esetén több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. P310 azonnal forduljon toxikológiai központhoz/orvoshoz. P391 a kiömlött anyagot össze kell gyűjteni. P501 a tartalom/edény elhelyezése hulladékként, engedéllyel rendelkező hulladék megsemmisítőben.

Made in European Union

FORGALOMBA HOZZA:

Pentasol Hungary Kft.  
4030 Debrecen, Galamb u. 16.  
www.pentasol.hu / tel.:+3652555888

Kiszérelés: 5 l (5 kg)  
PE kanna zárókupakkal  
Gyártási idő:

Minőségét megőrzi: 2 év



VESZÉLY



UN 1719

Engedélyszám:  
55651-4/2020/JIF

