

neodisher[®] EM

Folyékony, emulgeáló vagy diszpergáló adalékanyag
fékezett habzással, speciális mosogatógépekben való használatra



Fő alkalmazási területek:

Kiegészítő komponens emulgeáláshoz, diszpergáláshoz és a habzás mérsékléséhez speciális mosógépekben a kozmetikai iparban, a gyógyszeriparban, a vegyiparban és a kutatás terén.

Tulajdonságok:

A neodisher EM lúgos és savas tisztítószerrel kombinálva emulgeálja vagy diszpergálja az oldhatatlan szennyeződések. Kiváló eredmények érhetők el szilárd anyagok, paraffinok, olajok és zsírok eltávolításában vizes oldatokból. A neodisher EM emellett habzásgátló hatással is rendelkezik.

Az üveg, nemesacél és alumínium ellenáll a neodisher EM hatásának. A neodisher EM minden vízkeménységi foknál használható.

Alkalmazás és adagolás:

Speciális mosogatógépekben: 1–6 ml/l megfelelő adagoló készülékkel vagy kézi adagolással.

Megjegyzések:

Savakkal vagy lúgokkal nem oldódó szennyeződések esetén a neodisher EM-et a használt tisztítószer mellett az előöblítés vagy tisztítás során kell hozzáadni.

Takarmány: neodisher LA 3 - 5 g/l és

neodisher EM 1 - 6 ml/l

Zsírok, olajok, paraffinok, ásványi olajok: neodisher A 8 3 g/l és

neodisher EM 1 - 6 ml/l

Festékek és lakkok:

neodisher A 8 3 g/l és

neodisher EM 1 - 6 ml/l

Élelmiszer-vizsgálat:

neodisher A 8 3 g/l és

neodisher TR 3 1 g/l és

neodisher EM 1 - 6 ml/l

A neodisher LA és neodisher A8 por alakú tisztítószer hozzáadása a poradagolóval történik, amely az ajtószárnyban található.

Ehhez a neodisher EM kézzel adagolható a porra.

A program lefolyása során figyelembe kell venni, hogy a neodisher EM-et lehetőleg csak 35 °C feletti hőmérsékleten szabad a tisztítóoldathoz adni.

A neodisher EM alkalmazási oldatot maradéktalanul le kell öblíteni vízzel.

Ne keverje más termékekkel.

Kizárólag ipari felhasználásra.

Műszaki adatok:

Sűrűség (20 °C):

0,9 g/cm³

pH-tartomány:

semleges


Viszkózitás (koncentráció, 20 °C): < 50 mPas

Összetevők:

A tisztítószer összetevői a mosó- és tisztítószerekről szóló 648/2004/EK rendelet szerint: > 30 % nem ionos felületaktív anyagok

Tárolási utasítások:

Fagymentesen tárolandó.

Felhasználható: lásd a címkén a  szimbólum mögött



DR. WEIGERT

Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG Telefon: (040) 789 60 -0 E-mail: info@drweigert.de
Mühlenhagen 85, D – 20539 Hamburg Telefax: (040) 789 60 – 120 Internet: www.drweigert.com

A jelen adatlapon szereplő adatok a legfrissebb ismereteinken és tapasztalatainkon alapulnak. Ezek nem

a felhasználót saját vizsgálatok és kísérletek elvégzésének kötelezettsége alól. Bizonyos tulajdonságokra

jogi kötelezettségvállalás ebből nem vezethető le.

A fenti információk alapján, amelyek a jelenlegi ismereteinket tükrözik, ismertetjük a termékünket a lehetséges biztonsági követelmények tekintetében, de nem teszünk minőséggel kapcsolatos

és nem ígérjük bizonyos tulajdonságok meglétét.

mentesítik

vonatkozóan

vállalásokat,

neodisher[®] EM

Folyékony, emulgeáló vagy diszpergáló adalékanyag
fékezett habzással, speciális mosogatógépekben való használatra



Veszélyre figyelmeztető és biztonsági utasítások:

A neodisher EM nem veszélyes anyag a CLP-rendelet (EK) 1272/2008 szerint.

A termék rendeltetésszerű használat esetén a vonatkozó élelmiszer-feldolgozási irányelvek szerint biztonságos. A csomagolást csak teljesen kiürítve és lezárva ártalmatlanítsa.

A töltőanyag-maradványok ártalmatlanítása: lásd a biztonsági adatlapot. További biztonsági és környezetvédelmi információk az EK-biztonsági adatlapokon találhatóak. Ezek a www.drweigert.de weboldalon a „Service“ (szolgáltatások) részben érhetők el.

MB 4300/2-3 10/14



DR. WEIGERT

mentesítik

vonatkozóan

vállalásokat,

Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG Telefon: (040) 789 60 -0 E-mail: info@drweigert.de
Mühlenhagen 85, D – 20539 Hamburg Telefax: (040) 789 60 – 120 Internet: www.drweigert.com

A jelen adatlapon szereplő adatok a legfrissebb ismereteinken és tapasztalatainkon alapulnak. Ezek nem

a felhasználót saját vizsgálatok és kísérletek elvégzésének kötelezettsége alól. Bizonyos tulajdonságokra

jogi kötelezettségvállalás ebből nem vezethető le.

A fenti információk alapján, amelyek a jelenlegi ismereteinket tükrözik, ismertetjük a termékünket a lehetséges biztonsági követelmények tekintetében, de nem teszünk minőséggel kapcsolatos

és nem ígérjük bizonyos tulajdonságok meglétét.