

BONDERITE®

BONDERITE C-MC 3752

Gekend als Turco PLAUDIT 3752

April 2015

VLOEIBAAR PRODUCT VOOR ALGEMENE REINIGING

I. TOEPASSINGEN :

BONDERITE C-MC 3752 is een reinigingsmiddel dat vuil, vet, olie en stof snel oplost en verwijdert, waardoor een belangrijke tijd- en energiebesparing wordt bereikt. Het is een milieuvriendelijk product op waterbasis, waarvan de werking berust op emulgeren.

II. EIGENSCHAPPEN :

BONDERITE C-MC 3752 is een witte, neutrale vloeistof die volkomen veilig is op alle metalen, kunststoffen, verf, steen en beton.

BONDERITE C-MC 3752 lost snel en volkomen op in warm en koud water en is veilig op de handen.

BONDERITE C-MC 3752 kan gebruikt worden in water van elke hardheidsgraad.

BONDERITE C-MC 3752 bevat geen gevaarlijke stoffen zoals benzeen, xyleen, toluen, gechloroerde koolwaterstoffen of andere.

III. PARAMETERS

Uitzicht :	laag viskeuze witte vloeistof
Viscositeit :	7-15 mPa.s
Dichtheid :	0,996 – 1,020 kg / L
Oplosbaarheid:	oplosbaar in water
Opslag :	5 - 30°C in een droge omgeving
Bewaring:	2 jaar in oorspronkelijke verpakking

IV. GEBRUIKSAANWIJZING :

BONDERITE C-MC 3752 kan op vele manieren gebruikt worden. De meest gangbare toepassingsmogelijkheden zijn borstelen, spuiten, onderdompelen, sproeien en hogedrukreinigen.

Onderstaande tabel geeft de concentratie aan waarin **BONDERITE C-MC 3752** het beste toegepast kan worden:

Algemene reiniging : 1 deel Plaudit op 10 tot 50 delen water

Hogedrukreiniging : 1 deel Plaudit op 50 delen water

Emulsiereiniging : 1 deel Plaudit op 5 tot 10 delen water

BONDERITE C-MC 3752 kan zowel in warm als koud water worden gebruikt. Reiniging met warm water - tot max. 50°C zal de werking verbeteren. Het verdient aanbeveling om na gebruik van **BONDERITE C-MC 3752** met water na te spoelen.

Olie-lekkages : **BONDERITE C-MC 3752** emulgeert olie op wegen en verharde terreinen en op zee of ander oppervlaktewater.

Autobussen : interieur en exterieur van autobussen worden snel en efficiënt met **BONDERITE C-MC 3752** gereinigd

Metalen onderdelen : onderdelen uit staalplaat worden door dompelen of afvegen met **BONDERITE C-MC 3752** snel ontdaan van boorolie, vingerafdrukken, vuil, etc.

Vloeren: alle soorten vloeren, zoals beton, marmer, rubber, vinyl, terrazzo, graniet tegels etc. kunnen

met **BONDERITE C-MC 3752** uitstekend gereinigd worden. Gebruik lauw of warm water.

Wegenbouwmachines : door hogedrukreiniging met **BONDERITE C-MC 3752** worden bulldozers, draglines, etc. grondig gereinigd.

Vrachtwagens/trailers : dieselolie, uitlaatroet, vet en straatvuil worden door **BONDERITE C-MC 3752** snel verwijderd.

Schepen : voor het reinigen van scheepswanden en dekken wordt **BONDERITE C-MC 3752** met succes toegepast.

Treinen : reinigen van vloeren, bekleding en geverfde oppervlakken

Garagebedrijven : **BONDERITE C-MC 3752** wordt zeer veel toegepast voor het reinigen van smeerbruggen en garagevloeren.

Geverfde oppervlakken : geverfde plafonds, muren, houtwerk, etc. worden met een lauw **BONDERITE C-MC 3752** sopje snel en grondig gereinigd. Met een vochtige schone doek nawrijven.

Bekledingen/stofferingen : meubelbekleding en tapijten, bekleding van plastic, vinyl, kunstleer op meubels en wanden kunnen met **BONDERITE C-MC 3752** goed en grondig gereinigd worden. Gebruik een spons, stof niet te nat maken en nawrijven met een schone, vochtige doek.

Galvanische bedrijven : 5%v **BONDERITE C-MC 3752** wordt aan zoutzuur/etstanks toegevoegd teneinde een betere uniforme etsing te verkrijgen.

Sanitair : badkuipen, wastafels, douches, toiletten etc. worden met warm water en **BONDERITE C-MC 3752** weer glanzend schoon. Met een propere doek nawrijven.

Hand vaatwas : potten, pannen, schalen, borden bestek en ander keukengerei worden met **BONDERITE C-MC 3752** gereinigd.

V. VEILIGHEID :

Raadpleeg het uitgebreide veiligheidsdata blad van dit product vooraleer het toe te passé

N.V. Henkel Belgium S.A.

Havenlaan 16 Avenue du Port
B-1080 BRUSSEL -
BRUXELLES
Tel : (+32) 2 421 25 55
Fax: (+32) 2 421 25 99
HRB 517 356 RCB

De bovenstaande informatie is gebaseerd op onze huidige kennis. Henkel is niet verantwoordelijk voor het gebruik van de producten indien die niet overeenstemmen met de aanbevelingen en gebruiksaanwijzingen. De aanbevelingen en gebruiksaanwijzingen zoals hierboven beschreven zijn slechts indicatief en houden geen absolute regels in aangezien bepaalde elementen aan onze controle kunnen ontsnappen. Gelieve onze technische adviseurs te raadplegen . Zij zullen u adviseren over uw specifieke toepassing.; De bovenstaande informatie is gebaseerd op onze huidige kennis. Henkel is niet verantwoordelijk voor het gebruik van de producten indien die niet overeenstemmen met de aanbevelingen en gebruiksaanwijzingen. De aanbevelingen en gebruiksaanwijzingen zoals hierboven beschreven zijn slechts indicatief en houden geen absolute regels in aangezien bepaalde elementen aan onze controle kunnen ontsnappen. Gelieve onze technische adviseurs te raadplegen . Zij zullen u adviseren over uw specifieke toepassing.; De bovenstaande informatie is gebaseerd op onze huidige kennis. Henkel is niet verantwoordelijk voor het gebruik van de producten indien die niet overeenstemmen met de aanbevelingen en gebruiksaanwijzingen. De aanbevelingen en gebruiksaanwijzingen zoals hierboven beschreven zijn slechts indicatief en houden geen absolute regels in aangezien bepaalde elementen aan onze controle kunnen ontsnappen. Gelieve onze technische adviseurs te raadplegen . Zij zullen u adviseren over uw specifieke toepassing.

