



Biztonsági adatlap az 1907/2006/EK- ISO 11014-1 szerint

Készítés dátuma: 2013.09.06.

1. Anyag/készítmény és a társaság/vállalkozás azonosítás

Az anyag vagy a készítmény azonosítása: **Bref 3 Active WC frissítő**
Az anyag/készítmény felhasználása: WC frissítő

Gyártó: Henkel Magyarország Kft
Dávid F.u.6.
H-1113 Budapest
Tel.: 1 372 5555
Fax: 1 372 5618
e-mail: biztonsagi.adatlap@hu.henkel.com

Forgalmazó: Estella-Hungary Kft
Cím: 1037 Budapest, Solymárvölgyi út 21385/20.
Tel./Fax: 454-0156 / 454-0158
Biztonsági adatlapért felelős személy e-mail címe: klaudia@estellahungary.com

2. A veszély azonosítása

Előírás szerű használat esetén nem áll fenn veszély.

3. Összetétel/az alkotórészekre vonatkozó információ

Osztályba sorolt anyagok:

%	Összetevő	Jelkép	R-mondatok	EINECS-szám CAS-szám
>= 10,0 - < 20,0	Etoxilált (C12-C14)alkohol-szulfátok nátrium sói	Xi	R38, R41	500-234-8 68891-38-3
>= 1,0 - < 5,0	D-Glükopiranoz oligomer, decil-oktil-glikozidok	Xi	R41	68515-73-1
>= 1,0 - < 5,0	Nátrium oktil-szulfát	Xi	R38, R41	205-535-5 142-31-4
>= 10,0 - < 20,0	Parfümolaj	Xi,	R38,R52/53	

Az R számokhoz tartozó R mondatok az adatlap 16. Egyéb információk pontjában vannak felsorolva Az osztályba nem sorolt anyagoknak lehetnek érvényes közösségi munkahelyi expozíciós határértékei.

Az összetevőik címkézése

15-30 %
< 5 %
Tartalmaz

anionos felületaktív anyagok
Nemionos felületaktív anyagok
parfüm, Geraniol, Limonene, Citral, Linalool

4. Elsősegélynyújtási intézkedések

Általános előírások	Nem kívánt hatás esetén forduljon orvoshoz.
Belégzés esetén:	Nem releváns.
Bőrrel való érintkezés esetén:	Öblítse ki vízzel. Vegye le valamennyi termékkel beszennyezett ruhadarabokat.
Szembe kerülés esetén:	Azonnal öblítse be folyóvízzel (10 percig), ha szükséges forduljon orvoshoz.
Lenyelés esetén:	Öblítse ki a száját és a szájüreget. 1-2 pohár vizet inni. Az orvos tanácsát kérni.

5. Tűzvédelmi intézkedések

Megfelelő tűzoltószerek:	Nem minden szokásos oltószer alkalmas.
Biztonsági okból nem alkalmas oltószer:	Hab
Az anyagból, vagy a készítményből, az égéstermékekből, a képződő gázokból származó speciális expozíciós veszélyek:	nincs adat
Speciális védőfelszerelések a tűzoltók részére:	nincs adat
Kiegészítő információk:	Nem igényel különleges intézkedéseket.

6. Intézkedések véletlenszerű környezetbe engedés esetén

Személyi óvintézkedések, mint például:	Kerülni kell a b őrrrel való érintkezést és a szembejutást. Megfelelő szellőzést kell biztosítani. A kifolyt termék csúszásveszélyt okoz.
Környezetvédelmi óvintézkedések, mint például:	Nem szabad a csatornába / felszíni vízbe / talajvíz be engedni
A feltakarítás módja:	Távolítsa el mechanikusan. A maradékot mossa fel b ő vízzel.
Kiegészítő tanácsok:	nincs adat

7. Kezelés és tárolás

Kezelés:

Biztonságos kezelést célzó óvintézkedések:	nincs adat
Tűz és robbanás elleni védelem:	Rendeltetésszerű használat esetén külön intézkedés nem szükséges.

Tárolás:

Betartandó tárolási körülmények:	Tárolja száraz helyen + 5 és 40 °C között
Tárolás más anyagokkal:	A nemzeti előírásokat figyelembe kell venni.
A biztonságos tárolás feltételei:	Tárolásnál vegye figyelembe az általános tárolási előírásokat, nemzeti előírásokat.

8. Az expozíció ellen őrzése/egyéni védelem

Megjegyzések:

nem tartalmaz jelölend ő komponenseket.

Az expozíció ellen őrzése:

Foglalkozási expozíció ellenőrzése:

Légzésvédelem:	Nem szükséges.
----------------	----------------

Kézvédelem: A termékkel való érintkezés esetén speciális nitril vegyszerálló kesztyű (vastagság >0,1mm; áthatolási idő >480 perc) használata ajánlott az EN 374 szerint. Hosszú ideig tartó, vagy ismételt érintkezés esetén vegye figyelembe, hogy a gyakorlatban az áthatolási idők rövidebbek lehetnek, mint az EN 374 szerint meghatározottak. A védőkesztyűk alkalmasságát mindig ellenőrizni kell az adott munkahelyen (pl. mechanikai és hőhatás, termék kompatibilitás, antistatikus hatások, stb...). Ha elhasználódás, vagy szakadás mutatkozik, a kesztyűt azonnal ki kell cserélni. Mindig vegye figyelembe a gyártó által adott információkat és az ipari biztonsági előírásokat. Javasolunk egy kézvédelmi terv elkészítését, amely a helyi feltételek, a kesztyűgyártók adatai, és az ipari biztonsági előírások figyelembevételével készül.

Szemvédelem: Szorosan záródó védőszemüveget kell viselni.

Bőrvédelem: Vegyszerálló védőöltözetet kell viselni. A gyártó utasításait be kell tartani.

Kiegészítő információk:

Nem igényel különleges intézkedéseket.

Környezeti expozíció ellenőrzése::

Szükséges információk a munkáltatók számára: nincs adat

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Általános tulajdonságok

Szállítási állapot:	Folyadék/gyöngy/folyadék
Állapot:	Viszkózus/viaszos/viszkózus
Szín:	Sötétkék/sárga/világossárga
Szag:	Fenyőszerű

Az egészségre, biztonságra és környezetre vonatkozó lényeges információk:

Lobbanáspont	> 100 °C/113°C/>100°C A termék az égést semmilyen formában nem táplálja.
pH: folyadék (20 °C; Konc.: 100 % termék)	10,3-10,7
Sűrűség (folyadék) (20 °C)	1,029 - 1,039 g/cm ³
Halmazsűrűség (gyöngy)	550g/l

10. Stabilitás és reakcióképesség

Kerülendő körülmények:	nincs adat
Kerülendő anyagok:	Rendeltetésszerű használat esetén nincs.
Veszélyes bomlástermékek:	nincs adat

11. Toxikológiai információk

Általános előírások	Állatkísérlettel kapcsolatos adatok nem állnak rendelkezésre. A rendelkezésre álló adatok és a toxikológiai értékelés alapján a termék osztályozása nem ártalmas.
Akut orális toxicitás:	Akut toxicitásra és a komponensek részarányára vonatkozó adatok alapján a termék lenyelve sem mérgező, sem ártalmas.
Bőrirritáció:	Primér bőrirritáció: nem irritáló.
Szemingerlés:	Primér szemirritáció: enyhén irritáló, nem jelölésköteles.

12. Ökológiai információk

Általános környezetvédelmi tájékoztató:	A terméknek rendeltetésszerű használat mellett a környezetben nincs káros hatása.
Akut haltoxicitás: Értékelés:	A bakteriális- és/vagy haltoxicitási értékelés kérés esetén elérhetővé tehető.
Akut toxicitás baktériumokra: Értékelés:	A bakteriális- és/vagy haltoxicitási értékelés kérés esetén elérhetővé tehető.
Teljes lebomlás (screening teszt): Értékelés:	A termékben levő felületaktív anyagok biológiai bonthatósága megfelel a 648/2004/EK rendelet - a mosó és tisztítószerekről szerint- előírásainak

13. Ártalmatlanítási szempontok

Az anyag vagy készítmény nincs adat kezelése:

**Szennyezett
csomagolóanyag kezelése:**

Csak a maradéktalanul kiürült csomagolás kerülhet
újrahasznosításra.

14. Szállítási információk

Általános előírások

A RID, ADR, ADNR, IMDG, IATA-DGR szerint nem minősül veszélyes árunak.

15. Szabályozási információk

R-mondatok

Nincs szükség a "veszélyezteteti a környezetet"
megkülönböztető jelölésre.
Toxicológiai jelölés nem szükséges.

S-mondatok

S2 Gyermek kezébe nem kerülhet.

16. Egyéb információk

A termék jelölését lásd a 15. fejezetben. A biztonsági adatlapon rövidítéssel megadott "R"
mondatok teljes szövege:

R38 Bőrizgató hatású.

R41 Súlyos szemkárosodást okozhat.

R52/53 Ártalmas a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást
okozhat

Egyéb információk:

Az információk a tudomány jelenlegi állásán és a termék szállítási állapotán alapulnak. Céljuk,
hogy a terméket a biztonsági előírásoknak megfelelően értékeljék és nem az, hogy a terméknek
megfelelő tulajdonságokat biztosítsanak.