



بطاقة سلامة

البيانات المتعلقة ببطاقة السلامة لموردنا

1. التعريف بالمنتج والشركة

الاسم التجاري

TERM24BLU/VERDE - TERM28BIANCO مادة من البوليمرات على شكل الخلايا الصلبة

اسم الشركة الموزعة:

Corazza S.r.l.

Via Sandro Pertini, 37

40062 Molinella (BO) Italy

تلفون 051 8818 77 - فاكس 051 6902146

2. التركيبة/معلومات عن المحتويات

التركيبة:

أسيئات إيثيلين-فاينيل + البولي إيثيلين متمد

لا توجد مواد خطرة للتصريح عنها

مواد خطرة:

3. تعريف المخاطر

المادة غير مصنفة كمادة خطرة حسب لائحة CE 1272/2008

لا توجد

وضع بطاقة المخاطر:

لا توجد آثار ضارة حسب علمنا

مخاطر على الصحة والبيئة:

4. إجراءات الإسعافات الأولية:

الاستنشاق:

يمكن أن تسبب الأبخرة الناجمة عن العوامل الحرارية تهيجا في مجاري التنفس، في

حال استنشاق هذه الأبخرة لأبد من إبعاد الشخص من المحيط الملوث وأخذة إلى بيئة

جيدة التهوية وعرضه على الطبيب

لا توجد أية مخاطر عند الاستخدامات العادية

ملامسة البشرة والعيون:

مستبعد جدا حدوث ذلك، ولكن في هذه الحالة يجب اللجوء إلى الخدمات الطبية المؤهلة.

ابتلاع المنتج عفويا:

5. وسائل مكافحة الحريق

وسائل إطفاء الحريق التي ينصح بها:

ماء، بودرة، رغوة، ثاني أكسيد الكربون

لا توجد

موانع الاستعمال:

تجنب انتشار مواد مكافحة الحريق في مجاري المياه أو مجاري مياه الصرف الصحي.

يجب أن يكون أفراد فريق الإطفاء مجهزين بمعدات وقاية فردية مناسبة وجهاز تنفس مستقل.

6. الإجراءات التي يجب إتباعها في حال انتشار المادة بشكل عفوي

غير قابل للتطبيق

الاحتياطات الفردية:

إخطار الجهات المختصة تماشيا مع القوانين السارية؛

احتياطات للبيئة:



بطاقة سلامة

البيانات المتعلقة ببطاقة السلامة لموردنا

التنظيف والتجميع: تجنب انتشار المادة في مجاري المياه أو مجاري المياه العادمة. تتم معالجتها كنفايات خاصة مماثلة للنفايات الحضرية.

7. المناولة والتخزين

المناولة: عدم رفع درجة حرارة المنتج لدرجات كبيرة وعدم العمل بها بالقرب من اللهب الحر. تجنب حمايتها من الغبار، والمطر والتلج والضوء المباشر. تستطيع المادة تخزين الكهرباء الساكنة والتي قد ينجم عنها التفريغ الكهربائي.

التخزين: لا توجد أية مواد تغليف غير ملائمة، تخزين المنتج في مكان جيد التهوية ودرجة حرارة البيئة وليس في الفضاء المفتوح.

8. التحكم في فترة التعرض/الوقاية الفردية

حماية الجهاز التنفسي: غير مطلوبة عند الاستخدام العادي
حماية اليدين، البشرة والعيون: غير مطلوبة في ظروف الاستخدام العادي.

9. الخواص الفيزيائية والكيميائية:

الحالة الفيزيائية:
إذا كانت صلبة متوسعة، خلية ميكروية مرنة، أكثر أو أقل مرونة مع رائحة مميزة
إذا كانت صلبة مضغوطة، أكثر أو أقل مرونة مع رائحة مميزة
الأس الهيدروجيني: غير نسبي
خطر الانفجار: لا يوجد
ضغط البخار: غير نسبي
قابلية الذوبان: لا يذوب في الماء وفي المواد المذيبة العضوية

10. الثبات والتفاعلية

المادة مستقرة وخاملة في ظروف العمل المتوقعة؛ تجنب تعرض المادة لفترات طويلة لدرجة حرارة تزيد عن 50 مئوية والتي قد تسبب في فقدان المنتج لخواصه.

ظروف يجب تجنبها: تجنب تعرض المادة لأشعة الشمس المباشرة والحرارة، تجنب تجمع الكهرباء الساكنة
مواد يجب تجنبها: المحاليل الحمضية والمذيبات والبنزين
مواد تتجم عن التحلل: لا شيء عند الاستخدام العادي

11. معلومات السمية

لا تمثل المادة أي خطر جوهري في ظل ظروف الاستخدام العادية.
سمية عالية 50LC50/LD: غير قابل للتطبيق
يمكن لأي غبار ناجم عن المعالجة أن يسبب تهيجًا ميكانيكيًا لأسطح العيون؛ في هذه الحالة شطف العين بالماء.

12. معلومات بيئية

لا يعتبر المنتج ساماً بيئياً لا للكائنات المائية أو للكائنات الأرضية؛ ومع ذلك، تجنب انتشار المنتج في البيئة.



بطاقة سلامة

البيانات المتعلقة ببطاقة السلامة لموردنا

13. اعتبارات التخلص منها
طريقة التخلص:
الجمع، الترميد، نقله إلى مكب نفايات مرخص، التقيد بالتعليمات المحلية
14. معلومات حول النقل
المنتج غير مصنف كخطير للنقل.
15. معلومات حول الأنظمة
المنتج غير مصنف كخطير؛ لا يخضع للواجبات التي تنص عليها اللائحة النظامية (REACH) 1907/2006
16. معلومات أخرى
لا توجد

تعتمد المعلومات الواردة أعلاه على معرفتنا الحالية. تصف بطاقة السلامة هذه المنتج من ناحية السلامة فقط . لا تعتبر هذه المعلومات ضمان للجودة في أي حال من الأحوال.