

صحيفة بيانات السلامة وفقاً للنظام المنسق عالمياً

تاريخ الطبع: ٢٠٢٣/٠٣/١٥

رقم الطبعة ٢٣

مراجعة: ٢٠٢٣/٠٣/١٥

١ بيان الهوية *

tesa 51720, 51721, 51722, 51723 EasyBridge

also valid for:

الاستخدامات المحددة المتعلقة بالمادة أو المخلوط والاستخدامات التي لا ينصح بها

PC0 متفرقات

وكيل التغطية

مادة متعددة الطبقات (غير لاصقة)

· معرف المنتج

· الاسم التجاري

· رقم البند

· الاستخدامات المحددة المتعلقة بالمادة أو المخلوط والاستخدامات التي لا ينصح بها

· فئة المنتج

· استخدام المادة / المخلوط

· الصانع / المورد:

tesa SE
Hugo-Kirchberg-Strasse 1
D-22848 Norderstedt
Tel.: +49-40-88899-101
Germany

· معلومات إضافية يمكن الحصول عليها من:

· رقم هاتف الطوارئ:

tesa SE, Corporate Regulatory Affairs
SDS@tesa.com, Tel.: +49-40-88899-6954
Reception Headquarters
tesa SE, Hugo-Kirchberg-Str. 1, 22848 Norderstedt, Germany
Phone: +49 40 88899 2667 (Mon.-Thurs. 07:00-18:00h, Fr. 07:00-15:00h)

٢ بيان الخطورة

المتّجّ غير مصنف وفق النّظام العالمي المتّوافق (GHS)

· صنف المادة أو المخلوط

· عناصر الملصق

· عناصر ترميز النّظام العالمي المتّوافق GHS

· الرسوم التوضيحيّة للمخاطر

· إشارة تحذيرية

· تصريحات حول المخاطر

· المخاطر الأخرى

المتّجّ مصنف موسم وفقاً للوائح التّصنيف والترميم والتّغليف "CLP"

ملغي

ملغي

ملغي

ملغي

The product contains no elutable organic halogens, which will increase the AOX-values of the waste water.

لا يحتوي المنتج على أي مركبات هالوجين مرتبطة عضويًا (AOX) ، نترات ، مركبات معادن ثقيلة (أجمالي أقل من 100 جزء في المليون) وفورمالديهيد.

نتائج تقييم الثبات والتراكم البيولوجي والسمية (PBT) ، وشدة الثبات وشدة التراكم البيولوجي (vPvB)

· الثبات والتراكم البيولوجي والسمية (PBT)

غير قابل للتطبيق

· وشدة الثبات وشدة التراكم البيولوجي

غير قابل للتطبيق

(vPvB)

٣ التركيب/معلومات عن المكونات

· الخواص الكيميائية : الخلائق

· الوصف

· مكونات خطيرة

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

الناقل: ورق

ملغي

خالية من مواد SVHC أو >0.1%

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

المكونات

· معلومات إضافية

· مادة مثيرة للقلق الشديد (SVHC)

· لائحة (المفوضية الأوروبية) (EC) رقم

٤٦٧٢٠٠٤ المتعلقة بالمنظفات / ترميز

٤ تدابير الإسعاف الأولى

· وصف اجراءات الاسعافات الاولية

· معلومات عامة

· بعد الاستنشاق

· بعد ملامسة الجلد

لابيتطلب إجراءات خاصة

ملغي

المتّج لا يسبّ تهيج للجلد.

صحيفة بيانات السلامة وفقاً للنظام المنسق عالمياً

تاريخ الطبع: ٢٠٢٣/٠٣/١٥

رقم الطبعة ٢٣

مراجعة: ٢٠٢٣/٠٣/١٥

الاسم التجاري tesa 51720, 51721, 51722, 51723 EasyBridge

(يتبع في الصفحة ١)

- ملغي
ملغي
لا مزيد من المعلومات ذات الصلة المتاحة.
لا مزيد من المعلومات ذات الصلة المتاحة.

- بعد ملامسة العين
بعد ابتلاع المادة
معلومات لأجل الطبيب
الاعراض والآثار الأكثر أهمية، الحادة
والمتاخرة
الدالة للنهاية لأى رعاية طبية فورية وعلاج
خاص

٥ تدابير مكافحة الحريق

ثاني أكسيد الكربون ، مسحوق الإطفاء أو رشاش الماء. حارب الحرائق الكبيرة برذاذ الماء أو رغوة مقاومة للكحول.

في حالة نشوب حريق ، يمكن تحرير ما يلي:
أكسيد النيتروجين (NOx)

جهاز وقاية للغم والجهاز التنفسى
لاتنفس غازات الانفجار أو الاحتراق
لابوجد

- وسائل اخماد الحريق
الأدوات المناسبة لإخماد الحريق
مخاطر معينة ناشئة عن المادة أو المخلوط
نصائح لرجال الإطفاء
معدات الوقاية
معلومات إضافية

٦ تدابير مواجهة التسرب العارض

- غير مطلوب
لاتطلب تدابير خاصة
التقطها بيكانيكياً
لاتطلق مواد خطيرة
انظر البند ٧ للمعلومات عن التعامل الآمن
انظر البند ٨ للمعلومات عن تجهيزات الوقاية الشخصية
انظر البند ١٣ للمعلومات عن التخلص من المادة

- التدابير الوقائية الشخصية ، معدات الوقاية
واجراءات الطوارئ
التدابير الوقائية البنية
طرق ومواد الاحتواء والتقطيف
الإشارة أو الرجوع إلى أقسام أخرى

٧ المناولة والتخزين

- التعامل
التدابير الوقائية للتعامل الآمن
معلومات عن اندلاع الحريق - والوقاية من الانفجار
شروط التخزين الآمن، بما في ذلك أية مواد متعارضة
التخزين
متطلبات الواجب توافرها في أماكن التخزين
وأوعية التخزين
معلومات عن التخزين في مكان تخزين واحد
مشترك
معلومات إضافية عن شروط التخزين
الاستخدام (الاستخدامات) النهاية المحددة

٨ ضوابط التعرض/الحماية الشخصية*

معلومات إضافية عن تصميم المرافق الفنية لا توجد بيانات إضافية، انظر البند ٧

مؤشرات التحكم
المكونات ذات القيم المحددة التي تتطلب المراقبة في مكان العمل
استخدمت القوائم السارية أثناء الصنع كقوائم أساسية

- معلومات إضافية

(يتابع في الصفحة ٣)

SA/AR

**صحيفة بيانات السلامة
وفقاً للنظام المنسق عالمياً**

رقم الطبعة ٢٣

تاريخ الطبع: ٢٠٢٣/٠٣/١٥

مراجعة: ٢٠٢٣/٠٣/١٥

الاسم التجاري tesa 51720, 51721, 51722, 51723 EasyBridge

(يبيع في الصفحة ٢)

- غير مطلوب
غير مطلوب
تعتمد ملائمة القفاز ومتانته على ظروف الاستخدام ، مثل توافر الاتصال ومدته ، والمقاومة الكيميائية لمادة القفاز ، وسمك القفازات وملائمة القفازات. من حيث المبدأ ، يجب الحصول على المعلومات الضرورية من الشركة المصنعة للقفازات. يجب استبدال القفازات الملوثة أو التالفة على الفور.
يمكن معرفة وقت الاختراق الدقيق من الشركة المصنعة للقفازات الواقية ويجب مراعاتها.
غير مطلوب

- ضوابط التعرض
معدات الوقاية الشخصية
حماية الجهاز التفسسي
حماية اليدين
المادة المصنوع منها القفازات
زمن الاختراق للمادة المصنوع منها القفازات
حماية العين

٩ الخواص الفيزيائية والكيميائية

| | |
|---|---|
| معلومات عن الخواص الفيزيائية والكيميائية الأساسية | معلومات عامة |
| صلب | المظهر: |
| أبيض | الشكل: |
| عديم الرائحة تقريباً | اللون |
| غير محدد | الرائحة |
| قيمة الاس الهيدروجيني أو درجة الحموضة (pH) غير قابل للتطبيق | عتبة الرائحة |
| غير محدد | غير الحالة |
| غير محدد | درجة الذوبان / مجال الذوبان |
| غير محدد | درجة الغليان / مجال الغليان |
| غير قابل للتطبيق | نقطة الوميض |
| غير قابل للتطبيق (صلب، غازي) (Flammability) | قابلية الاشتعال (صلب، غازي) |
| غير قابل للتطبيق | الاشتعال الذاتي |
| غير محدد | درجة حرارة التفكك / التحلل |
| لا يشتعل المنتج خطراً الانفجار | درجة حرارة الاشتعال (Ignition temperature) المنتج لا يشتعل ذاتياً |
| غير محدد | خطير الانفجار |
| غير محدد | حدود الانفجار |
| غير محدد | الصغرى |
| غير محدد | العليا |
| غير قابل للتطبيق | ضغط البخار |
| غير محدد | الكتافة |
| غير محدد | الكتافة النسبية |
| غير قابل للتطبيق | كتافة البخار |
| غير قابل للتطبيق | معدل التبخّر |
| غير قابل للذوبان | الذوبان في / الامتزاج مع ماء |
| غير محدد | معامل التوزيع (ن-اوكتانول / ماء): |
| غير قابل للتطبيق | الزوجة: |
| غير قابل للتطبيق | الдинاميكية: |
| غير محدد | الحركية: |
| ٪ ٠٠ | محتوى المذيب: مذيبات عضوية |

(يبيع في الصفحة ٤)

SA/AR

صحيفة بيانات السلامة وفقاً للنظام المنسق عالمياً

تاريخ الطبع: ٢٠٢٣/٠٣/١٥

رقم الطبعة ٢٣

مراجعة: ٢٠٢٣/٠٣/١٥

الاسم التجاري tesa 51720, 51721, 51722, 51723 EasyBridge

(يبيع في الصفحة ٣)

لا يتواجد مزيد من المعلومات ذات الصلة

معلومات أخرى:

١٠ الاسقرار الكيميائي والقابلية للتتفاعل

لا يتواجد مزيد من المعلومات ذات الصلة

التفاعلية

الثبات الكيميائي

التفكك الحراري/ الظروف الواجب تجنبها

إمكانية التفاعلات الخطيرة

الحالات التي يجب تجنبها

المواد المعرضة

منتجات التحلل الخطيرة

غير قابل للتحلل إذا تم استخدامه وفقاً للمواصفات

لا يوجد تفاعلات خطير معروفة

لا يتواجد مزيد من المعلومات المتاحة ذات الصلة

لا يتواجد مزيد من المعلومات المتاحة ذات الصلة

لا توجد منتجات انحلال خطيرة معروفة

غير قابل للتحلل إذا تم استخدامه وفقاً للمواصفات

لا يوجد تفاعلات خطير معروفة

الحالات التي يجب تجنبها

المواد المعرضة

منتجات التحلل الخطيرة

١١ المعلومات السمية *

معلومات عن التأثيرات السمية

السمية الحادة

تأثير المهيجة الأساسية

الأضرار الخطيرة على العين / التهيج

حساسية الجهاز التنفس أو الجلد

معلومات السمية الإضافية

لا يوجد تأثير مهيج

لا يوجد آثار تحسسية معروفة

لا يخضع المنتج للتصنيف وفقاً لطريقة حساب إرشادات تصنيف الاتحاد الأوروبي EU العامة

لا يستخدم المنتج للتصنيف وفقاً لطريقة حساب إرشادات تصنيف الاتحاد الأوروبي EU العامة

للسخنة الأخيرة.

عندما يستخدم ويتم التعامل معه وفقاً للمواصفات، فإن المنتج لا يحتوي أية تأثيرات ضارة حسب خبرتنا

والمعلومات المقدمة لنا.

١٢ المعلومات الإيكولوجية *

السمية

السمية للأحياء المائية

الثبات والتحلل

السلوك في النظم البيئية

الترانيم الحيوي الكامن

الانتشار في القرية

معلومات بيئية إضافية

وفقاً للصيغة تحتوي على المعادن والمركبات

الثقيلة التالية من توجهات الاتحاد الأوروبي

رقم ٢٠٠٧/١١/المفوضة الأوروبية:

Free of heavy metals (Pb, Cd, Hg, Cr⁶⁺)
خلال من مرآباث ثانوي الفينيل متعدد البروم (PBBS) وإيثرات ثانوي الفينيل متعدد البروم (PBDEs) وفقاً
للوائح RoHS.

(PBT)، وشدة الثبات والترانيم البيولوجي (vPvB)

غير قابل للتطبيق

غير قابل للتطبيق

لا تتوفر أي معلومات ذات الصلة

الثبات والترانيم البيولوجي والسمية (PBT)

الثبات والترانيم البيولوجي والسمية (vPvB)

شدة الثبات والترانيم البيولوجي (vPvB)

التأثيرات الضارة الأخرى

١٣ الاعتبارات المتعلقة بالتخليص من النفايات *

طرق معالجة النفايات

التوصيات

التعينة غير النظيفة

يمكن التخلص من الكميات الأصغر مع النفايات المنزلية.

يجب تفريغ العبوة بالكامل. يجب إرسال العبوات الفارغة إلى منشأة مناسبة للتخلص من النفايات
لاستعادتها أو التخلص منها وفقاً للوائح الحكومية المحلية. يجب التخلص من العبوات التي لم يتم تفريغها
بالكامل بالتنسيق مع شركة التخلص الإقليمية.

(يبيع في الصفحة ٥)

صحيفة بيانات السلامة وفقاً للنظام المنسق عالمياً

تاريخ الطبع: ٢٠٢٣/٠٣/١٥

رقم الطبعة ٢٣

مراجعة: ٢٠٢٣/٠٣/١٥

الاسم التجاري tesa 51720, 51721, 51722, 51723 EasyBridge

(يتبع في الصفحة ٤)

١٤ المعلومات المتعلقة بالنقل

| | |
|----------------------------------|---|
| ملغي | رقم الامم المتحدة ADR, ADN, IMDG, IATA |
| ملغي | الاسم الرسمي للنقل البحري المحدد من قبل الامم المتحدة ADR, ADN, IMDG, IATA |
| ملغي | رتبة (رُتب) خطورة النقل ADR, ADN, IMDG, IATA |
| ملغي | مجموعة التعينة ADR, IMDG, IATA |
| لا | الخطورة البيئية: الملوثات البحرية: |
| غير قابل للتطبيق | الاحتياطات الخاصة المتعلقة بالمستعمل |
| غير قابل للتطبيق | النقل في شكل سوائب وفقاً للمرفق الثاني باتفاقية ماربول (MARPOL) ومدونة IBC |
| غير ضارة وفقاً للمواصفات السابقة | النقل / معلومات إضافية |
| ملغي | "اللائحة التنظيمية التموذجية" الامم المتحدة |

١٥ المعلومات التنظيمية *

| | |
|---|---|
| أنظمة السلامة والصحة والأنظمة البيئية / التشريعات الخاصة بالمادة أو المخلوط | اللوائح الوطنية |
| توصيات رقم ٢٠١٢/١٨ / الاتحاد الأوروبي | التصنيف الإضافي وفقاً لقرار المواد الخطرة ، |
| مواد تسمى بـ المواد الخطرة - مرفق ١ لم يتم إدراج أي من المكونات | مرفق ٢ |
| ملغي | معلومات عن حدود الاستعمال |
| ملغي | تقييم السلامة الكيميائية |
| لم يجرى تقييم السلامة الكيميائية | |

١٦ معلومات أخرى

هذه المعلومات مبنية على معرفتنا الحالية. ومع ذلك ، لا يشكل هذا ضماناً لأية مميزات متحققة معين ولا تؤسس علاقة تعاقدية سارية قانونياً.
هذا المنتج (مجموعة المنتجات هذه) ليس مادة خطرة بمعنى GefStoffV الصالح حالياً. وبالتالي ، فإن صحيفة بيانات السلامة هذه لا تخضع لخدمة التحديث التلقائي وفقاً لـ GefStoffV § 6 Para.1.

القسم الذي يصدر صحيفة بيانات السلامة

SDS

الاتصال

الاختصارات والمختصرات

tesa SE, Corporate Regulatory Affairs
tesa SE, Corporate Regulatory Affairs, Email: SDS@tesa.com, Tel.: +4940-88899-0
ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

SVHC: Substances of Very High Concern

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

بيانات المقارنة بالنسخة السابقة المعدلة