

تقرير المعطيات التقنية

ALKACLEAN ADDITIVE

HS 8480

تتركز السيرفاكتنت المضافة للإضافة إلى تنظيف

ALKACLEAN ADDITIVE هو منتج العنبر السال مع راحة

خفيفة. ما هي الا قليلا لزجة وبالتالي فهي غير قابلة للامتزاج

بسهولة مع حلول التنظيف

الوصف:

ALKACLEAN ADDITIVE لاستخدامه عند الفقراء الشطف هي

النتائج التي تم الحصول عليها في المركز الدولي للبطاطا تنظيف

المياه بسبب الظروف غير مرغوب فيها ، مثل :المياه الصلبة ،

والمياه التي تحتوي على ارتفاع مجموع المواد الصلبة ،

والحديد في الماء.

ALKACLEAN ADDITIVE يستخدم لتعزيز الأداء من زجاجة

الصودا الكاوية الغسيل الحلول عن طريق الحد من المرحل

الكاوية.

الغرض:

زجاجة الغسل :إضافة 1إلى 3لترات من ALKACLEAN

ADDITIVE على كل لتر 1000من يغسل زجاجة حل قوامه 1.5

إلى 3٪ الصودا الكاوية.

كما تنظيف المضافة :استخدم 1لتر ALKACLEAN ADDITIVE

الى 2500لتر من محلول التنظيف المركز الدولي للبطاطس .

ALKACLEAN ADDITIVE تخفض ممددة في درجات الحرارة

بين 25 و 100درجة مئوية.

كيفية الاستعمال:

تقرير المعطيات التقنية

والمطاعم ، والمؤسسات والمستشفيات والفنادق ، الخ.

المستعملين الرئيسيين:

الميزات:

- (1) تماما للذوبان.
- (2) يحسن ترطيب التربة وتغلغل في محلول التنظيف.
- (3) مفلول تخفض في درجات الحرارة بين 25 و 100 درجة مئوية.
- (4) يقلل من المرحل الكاوية ، يحفظ على جعل جديدة لمتابعة الحل وتحييد النفايات السائلة.
- (5) يمكن أن تستخدم لتنظيف الزجاج وعبوات الحليب والجة والنيذ ومشروبات.
- زجاجات 1000 مل لكل 20 -- 10) استخدام متوسط هو 6
تنظيفها.
- (. يمنع من تشكيل النطاق 7
- (. تماما للتحلل 8

التحذيرات:

تجنب ملامسة العينين ، يحتوي على المنظفات الحمضية. في حالة ملامسة العينين ، وبعد تدفق المياه لمدة 15 دقيقة والحصول على عناية طبية. لم يضعف ALKA CLEAN ADDITIVE يمكن أن يسبب تهيج الجلد ، والمطاط أو النيوبرين ارتداء القفازات عند التعامل مع المواد غير مخفف. تبقي بعيدا

تقرير المعطيات التقنية

عن تناول الأطفال. قراءة صحيفة بيانات السلامة.

اللون العنبر.

الرقم الهيدروجيني (تركيز) 1.5

مجموع المواد الصلبة 40٪

الثقل النوعي 1.22

سحابة نقطة 25 درجة مئوية

الفوسفات المحتوى النيل

تحلل الأحيالي كاملة

المواصفات: