



Padapon AE-230 | ALES

أمونيوم لوريل (C12-C14) إيثر (EO 2) سلفات
 $CH_3-(CH_2)_n-(OCH_2)_m-OSO_3-NH_4$
 $n = 11 - 13, m = 2$

الاستعمالات: الغسيل، الشامبو، غسول الجسم، منظفات الوجه، تطبيقات الإرغاء الصناعية، استخدامات للنسيج.

المادة الفعالة (%): 24 - 26

المظهر: سائل شفاف

درجة الحموضة (محلول 10%): 5.5 - 7.5



Padapon AE-270 | ALES

أمونيوم لوريل (C12-C14) إيثر (EO 2) سلفات
 $CH_3-(CH_2)_n-(OCH_2)_m-OSO_3-NH_4$
 $n = 11 - 13, m = 2$

الاستعمالات: الغسيل، الشامبو، غسول الجسم، منظفات الوجه، تطبيقات الإرغاء الصناعية، استخدامات للنسيج.

المادة الفعالة (%): 68 - 72

المظهر: معجون أبيض أو أصفر كاشف

درجة الحموضة (محلول 5%): 5.0 - 7.0



Padapon AL-30 | ALS

أمونيوم لوريل (C12-C14) سلفات

$CH_3-(CH_2)_n-OSO_3-NH_4$
 $n = 11 - 13$

الاستعمالات: الغسيل، الشامبو، غسول الجسم، منظفات الوجه، تطبيقات الإرغاء الصناعية، استخدامات للنسيج، سائل لحفر حقول النفط.

المادة الفعالة (%): 26 - 28

المظهر: سائل شفاف

درجة الحموضة (محلول 10%): 6.0 - 7.0



Padapon AL-70 | ALS

أمونيوم لوريل (C12-C14) سلفات
 $CH_3-(CH_2)_n-OSO_3-NH_4$
 $n = 11 - 13$

الاستعمالات: الغسيل، الشامبو، غسول الجسم، منظفات الوجه، تطبيقات الإرغاء الصناعية، استخدامات للنسيج.

المادة الفعالة (%): 68 - 72

المظهر: معجون أبيض أو أصفر كاشف

درجة الحموضة (محلول 5%): 5.5 - 7.5

مطريّ الأنسجة PADABLEND

مطريّ الأقمشة PADABLEND هو مركب كيميائي يتم استعماله للغسيل في مرحلة الشطف في الغسالات. العديد من الغسالات الحديثة تحوى نظام لإضافة المطريّ بشكل آلي في مرحلة الشطف، مستخدمو الغسالات الأخرى قد يضطرون لإضافته بشكل يدوي. مطريّ الأقمشة بادابلند يسهّل عملية الكيّ أو يسرّع جفاف الملابس. يتم إضافة مطريّ الأقمشة بادابلند مباشرة إلى ماء الشطف النهائي. يتم إضافة مطريّ الأقمشة بادابلند إلى مجففة الملابس لتنعيم الأقمشة ومنع تراكم الكهرباء الساكنة في الأقمشة المعرضة لهذا.

المادة الفعالة الشاردية وغير الشاردية (%): على الأقل 8

المظهر: سائل حليبي

درجة الحموضة (محلول 1%): 3.5 - 4.5

ينصح باستخدامه لأنه:

1. يوفر الوقت: بالإمكان تحضير مطريّ الأقمشة بأقل من 30 دقيقة.
2. توفير بالمكونات: يتم تحضيره بإضافة الماء فقط بدون أى مواد أخرى.
3. توفير الطاقة: تستطيع تحضير أفضل مطريّ أقمشة باستخدام أقل ما يمكن من الطاقة والجهد.
4. ربح كبير وكفاءة: بشرائك 1 كيلوغرام من مطريّ الأنسجة بادابلند تستطيع تحضير 3 كيلوغرام من مطريّ الأنسجة.
5. تستطيع إضافة الرائحة واللون المفضلين لديك لمطريّ الأقمشة الخاص بك.

سائل غسيل الأواني PADABLEND

سائل غسيل الأواني PADABLEND هو مزيج من العوامل الفعالة على السطح المناسبة لجميع أغراض التنظيف وغسل الأواني بشكل يدوي، وهو مستخدم من قبل شركات التنظيف والمتعهدين وعمال التنظيف لأنه الأفضل بالنسبة للنوعية وللأسعار. سائل غسيل الأواني بادابلند هو منظف غير معطر لطيف على الأيدي وفعال في إزالة الدهون والتنظيف، يعمل على اختراق الدهون والزيوت ليترك الأواني نظيفة ولامعة.

المادة الفعالة الشاردية وغير الشاردية (%): على الأقل 24

المظهر: سائل لزج أصفر

درجة الحموضة (محلول 5%): 6.5 - 7.5

ينصح باستخدامه لأنه:

1. يوفر الوقت: بالإمكان تحضير سائل غسيل الأواني بأقل من 30 دقيقة.
2. توفير بالمكونات: يتم تحضيره بإضافة الماء وكلوريد الصوديوم فقط بدون أى مواد أخرى.
3. توفير الطاقة: تستطيع تحضير أفضل سائل لغسيل الأواني باستخدام أقل ما يمكن من الطاقة والجهد.
4. ربح كبير وكفاءة: بشرائك 1 كيلوغرام من سائل غسل الأواني بادابلند تستطيع تحضير 3 كيلوغرام من سائل غسل الأواني.
5. تستطيع إضافة الرائحة واللون المفضلين لديك لسائل غسل الأواني الخاص بك.



Petro Chemical Supplying Company

Prominent Solutions of Goodness

پترو كميانى هى واحدة من الشركات التابعة لمجموعة غولرانخ الصناعية، تم تأسيسها عام 2012 لتنضم إلى سوق المنظفات والعوامل الفعالة على السطح. والخطوة الأولى كانت بالاعتماد على معرفة فريق الإدارة الخاص بنا وجهود موظفينا المستمرة، تم تأسيس معمل Petro SCS بإنتاجية 16500 طن من LABs و SLES سنوياً في أيلول عام 2013 وحصل على عملاء أوفياء بسرعة.

والخطوة الثانية، معمل مسحوق الغسيل، بدأت بالتنفيذ مع افتتاح خط إنتاج ثانى لمعمل الكبريتة والذي ضاعف إنتاجنا من المنتجات المكبرتة عام 2015.

PETRO RAW



PETRO Blend

LIQUID MIX

المكتب الرئيسى: رقم 5 شارع 23، شارع غاندى طهران، إيران
المعمل: رقم 3286 جادة سيبيدان، شارع غزالى، حديقة اجتهارد الصناعية، البورز، إيران
الموقع الإلكتروني: WWW.PETROCSC.COM
البريد الإلكتروني: info@petrocsc.com
رقم الهاتف: +98_21-22147345-6