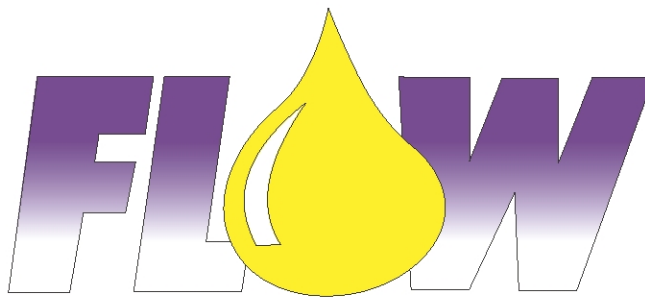


Balboa Chemical, S.L.
www.flowquimica.es
info@flowquimica.es
+34 91 808 25 29
C/ Dinamismo,3
P.I. Los Olivos
28906 Getafe, Madrid
Spain

H-0637



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΓΥΑΛΙΩΝ POWER FOAM ΓΥΑΛΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΑΝΤΙ-ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΨΗΛΗΣ Πυκνότητας

Καθαριστικό πολλαπλών χρήσεων σχεδιασμένο για αποτελεσματική απολίπανση ειδικών υαλοπινάκων, χωρίς να αφήνει υπολείμματα, να στεγνώνει γρήγορα και να αφήνει ένα ευχάριστο άρωμα στο περιβάλλον μετά τη χρήση. Ιξώδες και ουδέτερο, υψηλή απορρυπαντική, αφρώδης και ενυδατική δύναμη. Η απολιπαντική και απορρυπαντική δράση αφήνει το γυαλί καθαρό, γυαλιστερό και χωρίς ραβδώσεις. Αφαιρεί εύκολα κάθε είδους βρωμιά, γράσα, δακτυλικά αποτυπώματα κ.λπ. Η υψηλή καθαριότητα αφήνει τέλεια: παράθυρα, παράθυρα, καθρέφτες και οποιαδήποτε γυάλινη επιφάνεια.

Οδηγίες Χρήσης

Αναμιγνύεται σε αναλογία 5 έως 10 γραμμάρια προϊόντος ανά λίτρο νερού. Απλώστε στην επιφάνεια για καθαρισμό και τρίψτε με ένα καθαρό, στεγνό πανί μέχρι να στεγνώσει. Δεδομένης της προσεκτικής σύνθεσής του, τα χέρια είναι μαλακά και ενυδατωμένα. Κράτησέ το μακριά από παιδιά.

εμφάνιση
χρώμα
μυρωδιά
pH
ΧΗΜΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Ιξώδης
Μπλε
Οπωρική
6,8 - 7,8

Υδατικό μείγμα με βάση αλκοόλες, χρωστικές ουσίες, επιφανειοδραστικές ουσίες, αρώματα.

Προσοχή

Aquatic Chronic 3: H412 - Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. Skin Sens. 1A: H317 - Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. - P261 Αποφεύγετε να αναπνεύετε σκόνη/αναθυμιάσεις/αέρια/σταγονίδια/ατμούς/εκνεφώματα. P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο. P302+P352 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο νερό. P501 Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς/περιφερειακούς/εθνικούς/διεθνείς κανονισμούς. - Περιέχει METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE. - Ουσίες που συμβάλλουν στην ταξινόμηση: METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE (CAS 55965-84-9) - Αποκλειστικά για χρήση σε βιομηχανικές εγκαταστάσεις ή για επαγγελματική κατεργασία - Περιεχόμενο: Μη ιονικές επιφανειοδραστικές ουσίες (% (p/p) < 5), Ανιονικές επιφανειοδραστικές ουσίες (15 ≤ % (p/p) < 30), Αρώματα; Αλλεργιογόνοι αρωματικές: (R)-p-μενθα-1,8-διένιο (LIMONENE), Εξυλο cinnam-αλδεΐδη (HEXYL CINNAMAL), κινράλη (CITRAL), Υδροξυ-κίτρονελλάλη (HYDROXYCITRONELLAL). - Συντηρητικά: μάζα αντίδρασης από 5-χλωρο-2-μεθυλο-2H-ισοθειαζολ-3-όνη και 2-μεθυλο-2H-ισοθειαζολ-3-όνη (3:1) (METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE), μάζα αντίδρασης από 5-χλωρο-2-μεθυλο-2H-ισοθειαζολ-3-όνη και 2-μεθυλο-2H-ισοθειαζολ-3-όνη (3:1) (METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE). - Μακριά από παιδιά. Μην το καταπίνετε/Μεγ. περιεχόμενο σε Π.Ο.Ε.: 3,03 g/L (20 °C)



06/10/2020