

Aqua-Sol Neutra Split

Απολιπαντικό με βάση το νερό και διαχωριστής λαδιού

Ισχυρό απολιπαντικό με ουδέτερο pH για την αφαίρεση καταλοίπων και βρωμιάς για τις περισσότερες επιφάνειες



- Ουδέτερο pH, χωρίς διαλύτη, με βάση το νερό
- Μοναδική φόρμουλα διαχωρισμού διαχωρίζει λάδια και γράσα από το νερό, βοηθώντας στην ξεχωριστή απόρριψη του λαδιού
- Έγκριση NSF A1
- Ανώτερη απολίπανση: συμπυκνωμένο, αραιώνεται μέχρι 1:500
- Ασφαλές για χρήση σε μέταλλα, γυαλί, πλαστικό και καουτσούκ
- Χρήση με ζεστό ή κρύο νερό
- Χωρίς VOC

ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΛΥΣΗ

Ανάγκη για απολιπαντικά καθαριστικά

Το AQUA-SOL NEUTRA SPLIT καθαρίζει τα λιπαρά κατάλοιπα, λάδια και καύσιμο ντίζελ και βρωμιά σε κάθε πλενόμενη με νερό επιφάνεια.

Σκληρά καθαριστικά

Το AQUA-SOL NEUTRA SPLIT είναι ένα απολιπαντικό με βάση το νερό και ουδέτερο pH. Χρησιμοποιείται με τα περισσότερα υλικά, συμπεριλαμβανομένου του αλουμινίου, του ανοξείδωτου χάλυβα, του γυαλιού, των πλακακιών και του μετάλλου. Δεν είναι διαβρωτικό.

Ειδικά καθαριστικά

Το AQUA-SOL NEUTRA SPLIT ταιριάζει στις περισσότερες εφαρμογές. Χρησιμοποιείται με ψεκαστήρες, σφουγγάρια και βούρτσες τόσο με το χέρι και με ατμοκαθαριστές, με ζεστό ή κρύο νερό. Μόνο ένα προϊόν απαιτείται.

Οι μολυσματικοί παράγοντες μένουν γαλακτωματοποιημένοι, κάνοντας την απόρριψη δύσκολη και δαπανηρή

Το AQUA-SOL NEUTRA SPLIT διαχωρίζει λάδια και γράσα από το νερό, κάνοντας εύκολη την απόρριψη των μολυσματικών παραγόντων. Εξοικονομεί χρόνο εργασίας

Προϊόντα που περιέχουν χηλικούς παράγοντες όπως EDTA

Το AQUA-SOL NEUTRA SPLIT δεν περιέχει NTA και EDTA*. Βοηθά στη μείωση του κόστους απόρριψης.



Aqua-Sol Neutra Split

Απολιπαντικό με βάση το νερό και διαχωριστής λαδιού

ΤΥΠΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:

Χρησιμοποιείται για να καθαρίσει λιπαρά, ρυπογόνα κατάλοιπα στις περισσότερες πλενόμενες επιφάνειες σε:

- Σχολεία
- Νοσοκομεία
- Δημόσια κτίρια
- Εγκαταστάσεις επισκευών οχημάτων
- Κατασκευαστικές εγκαταστάσεις
- Συνεργεία
- Πολυκατοικίες
- Υπηρεσίες Υγείας
- Βιομηχανία πυρηνικών



ΟΔΗΓΙΕΣ

Κλειστά πλυντήρια

Αραιώστε 1:50 μέχρι 1:500 με ζεστό ή κρύο νερό ανάλογα το βαθμό του καθαρισμού που απαιτείται. Μετά από ένα μικρό χρονικό διάστημα χωρίς ανάδευση(μερικές ώρες) with hot or cold water depending upon the severity of the cleaning required. After a short period without agitation (few hours) σκαλίστε τη δεξαμενή για να εξαλείψετε γράσα και λάδια. Απορρίψτε τα λύματα από τα λάδια μέσω της υπεύθυνης εταιρίας.

Βιομηχανικός καθαρισμός(μηχανολογικός εξοπλισμός,εργαλεία,πατώματα και τοίχοι):

Χρησιμοποιήστε το στο 1:25 για πολύ ισχυρά κατάλοιπα,και μέχρι 1:500 για καθαρισμό τακτικής συντήρησης. Ψεκάστε ή σκουπίστε την επιφάνεια, αφήστε να ενεργήσει η χημική δράση(αλλά μην το αφήσετε να στεγνώσει) μετά ξεπλύνετε καλά. Το προϊόν μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί σε ατμοκαθαριστή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Χρησιμοποιήστε το προϊόν αρχικά αραιωμένο 1:100 για να αξιολογήσετε τη σοβαρότητα του λεκέ και στη συνέχεια προσαρμόστε την αραιώση ανάλογα.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Εμφάνιση	Clear, slightly viscous blue liquid
ρΗ (αναραίωτο)	7.3
Περιεχόμενο VOC	0%
EDTA, NTA*	0%
Διαλυτότητα στο νερό	100% διαλυτό

Συμβουλευτείτε την ετικέτα για πλήρεις οδηγίες και προφυλάξεις πριν από τη χρήση αυτού του προϊόντος.

* Η EDTA (Αιθυλοδιαμίνη τετρα ακετάνη) και το NTA (Νιτριλοτριοξικό οξύ)είναι χηλικοί παράγοντες που χρησιμοποιούνται στα βιομηχανικά χημικά για να βελτιώσουν την απόδοση απολίπανσης. Σε μερικές περιπτώσεις, η χρήση τους περιορίζεται λόγω του αυξημένου κόστους απόρριψης λύματος.