

Περιγραφή

Προϊόν που περιέχει διαλύτες για όλες τις εργασίες απολίπανσης και καθαρισμού. Ιδίως εκεί όπου για λόγους ασφαλείας δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται μη ασφαλείς από άποψη φυσιολογίας διαλύτες.

Ιδιότητες

- ουδέτερο σε πλαστικά, βαφές και μέταλλα
- κατάλληλο για κάθε εργασία απολίπανσης
- για καθαρισμό εξαρτημάτων με έντονη ρύπανση
- εξαιρετική διαλυτότητα

Τεχνικά χαρακτηριστικά

σημείο βρασμού	80 - 110 °C
τάση ατμών στους 30°C	~ 6,7 kPa
Οσμή	characteristisch
βάση	Hydrocarbons
Χρώμα / όψη	colourless
Μορφή	liquid
Πυκνότητα στους 20 °C	~ 0,714 g/cm ³
Σημείο ανάφλεξης	-20 °C ISo 1523 (Rapid Equilibrium, closed cup RECC)
missing translation	60 Monate
προτεινόμενη θερμοκρασία αποθήκευσης	-40 °C

Πεδίο χρήσης

Κατάλληλο για γενική χρήση. Κατά προτίμηση ως προϊόν καθαρισμού για επιφάνειες, που δέχονται εκ των υστέρων επεξεργασία.

Εφαρμογή

Μπορεί να χρησιμοποιηθεί με τη μέθοδο της έκπλυσης, της βύθισης, του ψεκασμού και της υπερχειλίσης. Καλύτερα ψεκάστε τα μεγαλύτερα τμήματα και τις μηχανές με καθαριστικό και αραιωτικό ή εμποτίστε τα με μεγάλο πινέλο, πανί και παρόμοια και, σε περίπτωση έντονης ρύπανσης, τρίψτε τα.

Για τις υποδείξεις εργασίας ανατρέξτε στο δελτίο δεδομένων ασφαλείας!

Διαθέσιμες συσκευασίες

1 l δοχείο μεταλλικό 6130
D-GB-F-I-E-NL-P

Η πληροφορία μας βασίζεται σε σχολαστικές έρευνες και μπορεί να θεωρηθεί ως αξιόπιστη, παρόλα αυτά είναι μη δεσμευτική.

