

# NEAT MET ICT

## CONCENTRATO AD ALTO RENDIMENTO CON IGIENIZZANTE

Rinnova Nella Massima Sicurezza Senza Danneggiare Le Superfici.

### CAMPI D'IMPIEGO

NEAT MET ICT è molto usato per pulire e per rinnovare e sanificare le superfici imbrattate:

- pavimenti, macchinari ed attrezzature,
- hangars, autocarri ed autobus,
- segnaletica stradale orizzontale e verticale
- Autocarri e mezzi di raccolta R.N.U.
- Isole ecologiche,
- Guardarail, Attrezzature di sicurezza ecc.

### VANTAGGI

- NEAT MET ICT igienizza e deterge in un'unica operazione grazie alla catena didecilica contenuta nella sua formula.
- NEAT MET ICT scinde il sudiciume, le patine, le stratificazioni, ed è una miscela efficacissima di solventi, agenti penetranti, agenti bagnanti e detergenti sintetici che attaccano la struttura molecolare del sudiciume, delle patine, delle stratificazioni di grasso, dei residui gommosi, delle macchie di grasso assorbite, e tutto ciò senza danneggiare la superficie stessa. Le particelle sono quindi emulsionante per la loro rimozione completa mediante raccolta con uno strofinaccio o mediante risciacquo.
- NEAT MET ICT distrugge l'adesività dei leganti del sudiciume (molti tipi di sporcizia sono quasi incollati alle superfici mediante la presenza di leganti chimici, che formano una lega tra le superfici e le indesiderabili materie estranee). Una volta che il legante originale è stato distrutto, il sudiciume e le stratificazioni si possono asportare celermente mediante risciacquo.
- NEAT MET ICT è biodegradabile, e non contribuisce all'inquinamento delle acque.
- NEAT MET ICT non è infiammabile in alcun caso e non è tossico per le persone o per gli animali domestici.
- NEAT MET ICT non corrode i metalli perché contiene un potente inibitore per ridurre il pericolo della corrosione dei metalli teneri, del ferro e dell'acciaio, che sono soggetti alla ruggine quando trattati con detergenti a base acquosa.

### CONSIGLI PER L'IMPIEGO

- Applicare NEAT MET ICT in soluzione al 20% a spruzzo sulla superficie da pulire ed igienizzare, lasciare penetrare per pochi secondi, quindi sciacquare o asciugare con uno strofinaccio.
- **segnaletica stradale orizzontale e verticale Isole ecologiche, Guardarail, Dissuasori ecc**
- Procedure operative: nebulizzare con una pompa il prodotto diluito sulla segnaletica attendere pochi minuti affinché il prodotto penetri, e sciacquare con un getto a pressione (Non lasciare asciugare la soluzione sulle superfici).

#### **Per i veicoli**

- Si consiglia di pulire il veicolo all'ombra tenendolo al coperto.
- Bagnare accuratamente la parte da pulire fino a raffreddarla prima d'applicare NEAT MET ICT diluito. Non lasciare asciugare la soluzione sulle rifiniture, ma sciacquare subito dopo aver effettuato il lavaggio.

### CARATTERISTICHE COD. 51D745

- Tipo detergente emulsionante alcalino
- Densità: 1020-1030 gr / litro
- Fattore pH 12,5 - 13
- Odore millefiori persistente
- Infiammabilità Non infiammabile
- Tossicità Bassa, da non digerire
- Composizione: miscela stabilizzata di agenti tensioattivi biodegradabili con l'aggiunta didecibenzilammoniocloruro ed alcali modificati senza agenti caustici liberi.
- **N.B.** il contenuto di questa documentazione risulta dalle nostre conoscenze ed esperienze sul prodotto. E' dato a titolo indicativo, non impegna la nostra responsabilità per applicazioni particolari.