

## ACTIV

### DETERGENTE ALCALINO CLORATTIVO

#### CAMPI D'IMPIEGO

ACTIV è un liquido clorattivo – sinergizzato, preparato per la pulizia e l'igienizzazione di pavimenti, tavoli di lavoro, ripiani per il taglio, e attrezzature in genere, la sua speciale formula a base di cloro permette di ottenere in un'unica operazione: igiene sicura e pulizia profonda. ACTIV è particolarmente studiato per penetrare rapidamente ed eliminare, grassi, residui saponosi, inchiostri e macchie di cibo di ogni genere, da: pavimenti, tavoli, ripiani, attrezzature, ecc.

#### VANTAGGI

Grazie alla sua speciale formula, ACTIV è in grado di svolgere una duplice azione in un'unica operazione, esso può essere tranquillamente definito l'economista, poiché non solo esplica una profonda azione di pulizia ma contemporaneamente ci fornisce l'igiene dove è stato applicato, evitandoci un doppio lavoro e l'uso di ulteriori prodotti igienizzanti.

**ACTIV E' IL PRODOTTO IDEALE PER ESSERE USATO DURANTE LE BREVI PAUSE DI LAVORO** poiché, dopo avere svolto la sua azione di igienizzazione il cloro in esso contenuto svanisce nell'aria gassificandosi.

**ACTIV rientra perfettamente nelle specifiche delle norme della legge 155/97 definita "legge igiene".**

ACTIV riduce il pericolo di corrosione delle attrezzature e dei mobili grazie agli agenti inibitori inclusi nella sua composizione.

Questa sua caratteristica rende possibili e facili le operazioni di pulizia che possono essere effettuate senza spostare oggetti pesanti o installati permanentemente.

ACTIV non è tossico se usato secondo le indicazioni, non irrita la pelle e non genera fumi o vapori dannosi.

ACTIV non danneggia alcuno dei materiali comunemente adoperati per le pavimentazioni moderne, o attrezzature in acciaio, ferro, ecc.

ACTIV non contiene solventi a base di petrolio e non brucia. Non sono necessari, pertanto, precauzioni particolari quali il divieto di fumare o una buona ventilazione.

ACTIV può essere applicato ovunque si possa usare l'acqua senza arrecare danno. Le superfici piastrellate, verniciate o di metallo facenti parti delle mura, pavimenti, banconi, presenti opifici del settore alimentare ecc.

#### CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Diluire il prodotto secondo lo schema seguente.

Applicare **ACTIV** diluito, spruzzandolo con uno spruzzino, con una spugna o con un strofinaccio nel caso di pavimenti.

| DILUIZIONI            | A  | B  | C |
|-----------------------|----|----|---|
| Parti di <b>ACTIV</b> | 1  | 1  | 1 |
| Parti d'acqua         | 60 | 12 | 7 |

Per pavimenti A

Sporcizie tenaci. B

Azione igienizzante  
Attrezzature (tempo d'azione 15 min.) C

**Armadietti** C

Sporcizie tenaci su pavimenti di tutti i tipi:

Adoperare acqua calda, aumentare la concentrazione di **ACTIV** e lasciare stare sul pavimento la soluzione per 5 minuti, strofinare con uno spazzolone, con lana di acciaio o con una spazzola di nylon. Sciacquare con molta acqua calda.

Altre applicazioni: asportare i residui grossolani, versare **ACTIV** in acqua calda. Strofinare o passare sulle superfici una spugna intrisa di questa soluzione. Asportare la sporcizia con un panno monouso umido. Pareti, mattonelle, porcellana, smalto, superfici in legno o di metallo. Passare sulla superficie una spugna imbevuta di questa soluzione, asportare la sporcizia con un panno pulito o una spugna. Sciacquare spesso la spugna per evitare che si accumuli la sporcizia.

#### CARATTERISTICHE – COD. 51D53

|                |   |   |
|----------------|---|---|
| Tipo           | - | Detergente al cloro   |
| Infiammabilità | - | Non infiammabile  |
| Tossicità      | - | In soluzione leggera da non ingerire  |
| Odore          | - | tipico  |
| Colore         | - | Giallo  |
| pH             | - | in soluzione 13 ± 1   |
| Composizione   | - | Alcali modificati, agenti sequestranti biodegradabili, ipoclorito di sodio e solventi non a base di petrolio. |

**SMALTIMENTO** Codice C.E.R. 200129\* Detergenti contenenti sostanze pericolose.

**Attenzione:** non usare ACTIV su alluminio, su metalli anodizzati o leghe leggere. Per tali applicazioni si consiglia l'uso di S12 o DRAW-NET

Nb: - 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.