

SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ CERTIFICATO
UNI EN ISO 9001:2000

SISTEMA DI GESTIONE
AMBIENTALE CERTIFICATO
UNI EN ISO 14001

Scheda tecnica/ Attivacciaio

Emissione del 25/05/2001

Pagina 1 di 3

Revisione n. 0

Sostituisce Revisione n. del

INFORMAZIONI TECNICHE

ATTIVACCIAIO

Pulisce, lucida, protegge superfici in acciaio inox lucide o satinato, tutti i metalli cromati o nichelati e alluminio.

Caratteristiche organolettiche : liquido cremoso bianco
Peso specifico a 20°C: N.A.
pH (tal quale) a 20°C: N.A.

CARATTERISTICHE:

ATTIVACCIAIO è un prodotto di nuova generazione, non contiene solventi clorurati, alcoli, acidi, né sostanze alcaline. E' un prodotto specifico e sicuro per tutte le superfici in acciaio inox, alluminio e metalli cromati o nichelati. Non altera le caratteristiche dei metalli ma ne esalta la bellezza e la lucentezza.

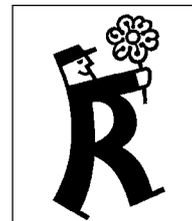
ATTIVACCIAIO ha un forte potere solvente, penetrante; distacca rapidamente le particelle di sporco che vengono poi facilmente asportate con un panno.

ATTIVACCIAIO non graffia le superfici, non richiede risciacquo ed elimina ogni tipo di impurità, sporchi grassi, depositi calcarei, incrostazioni, ossidazioni, ruggine, ditate, ecc.

ATTIVACCIAIO crea sulla superficie un sottile velo protettivo contro lo sporco e la contaminazione naturale. Dopo la prima applicazione del prodotto, si ha una minore adesione dello sporco e quindi una pulizia ancora più facile e veloce.

ATTIVACCIAIO è ideale per bar, banconi di mescita, refrigeranti, affettatrici, bilance, macchine per gelati, cucine, piani di cottura, banchi frigoriferi, banchi vetrina e tutti gli arredi in acciaio inox, alluminio e

Le informazioni riportate in questa scheda corrispondono all'attuale livello delle nostre conoscenze. Esse forniscono indicazioni sull'applicazione dei prodotti, i risultati ottenibili e le eventuali precauzioni d'uso. Questa scheda tecnica non sostituisce la scheda di sicurezza le cui raccomandazioni devono essere sempre scrupolosamente osservate. La RARO S.r.l. non si assume nessuna responsabilità nell'eventualità di danni o inconvenienti derivanti da un uso improprio del prodotto e/o dall'inosservanza di quanto indicato nella scheda tecnica e nella scheda di sicurezza.



SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ CERTIFICATO
UNI EN ISO 9001:2000

SISTEMA DI GESTIONE
AMBIENTALE CERTIFICATO
UNI EN ISO 14001

Scheda tecnica/ Attivacciaio

Emissione del 25/05/2001

Pagina 2 di 3

Revisione n. 0

Sostituisce Revisione n. del

INFORMAZIONI TECNICHE

Le informazioni riportate in questa scheda corrispondono all'attuale livello delle nostre conoscenze. Esse forniscono indicazioni sull'applicazione dei prodotti, i risultati ottenibili e le eventuali precauzioni d'uso. Questa scheda tecnica non sostituisce la scheda di sicurezza le cui raccomandazioni devono essere sempre scrupolosamente osservate. La RARO S.r.l. non si assume nessuna responsabilità nell'eventualità di danni o inconvenienti derivanti da un uso improprio del prodotto e/o dall'inosservanza di quanto indicato nella scheda tecnica e nella scheda di sicurezza.

loro leghe come finestre, infissi, pareti, mobili d'ufficio, ecc.

MODO D'IMPIEGO:

ATTIVACCIAIO e il suo utilizzo:

Agitare la bombola prima dell'uso e verificare che il foro della valvola erogatrice sia in linea con la tacca rossa sul collare della bombola.

Spruzzare una piccola quantità di prodotto sulla superficie da pulire che deve essere non più di un metro quadrato per volta. Non inclinare eccessivamente la bombola e spruzzare da una distanza di 25-30 cm dalla superficie. Per le pulizie di routine o di mantenimento, spruzzare il prodotto sulla superficie, lasciare agire per qualche minuto, poi passare un panno asciutto. Per pulizie di fondo operare come prima solo che va passato un panno bagnato. Nel caso di macchie di ruggine o sporco tenace localizzato, spruzzare il prodotto direttamente sulla parte interessata, lasciare agire qualche minuto, poi rimuovere lo sporco strofinando con un panno o una spugna.

NOTE:

=====

AVVERTENZE:

Recipiente sotto pressione.

Proteggere dai raggi solari e non esporre ad una temperatura superiore a 50°C.

Non perforare né bruciare neppure dopo l'uso.

Non vaporizzare su fiamma o su un corpo incandescente.

Conservare al riparo da qualsiasi fonte di combustione. Non fumare.

Conservare fuori dalla portata dei bambini.

Evitare di inalare direttamente e di spruzzare negli occhi.

Usare la quantità strettamente necessaria.

