

COD. 090



DILUENTE 090

NITRO ANTINEBBIA

IL DILUENTE NITRO SD COLOR CONTIENE SOLO MATERIE PRIME TECNICAMENTE PURE. È ESENTE DA PRODOTTI DI RECUPERO O RIGENERATI. ESENTE DA CLORURATI.

Presenta ottimo potere antinebbia e viene indicato per la diluizione di prodotti nitrolegno, fondi, antiruggini, vernici e smalti nitrosintetici e smalti a rapida essiccazione.

CAMPI D'IMPIEGO

Ottimo per la pulizia degli attrezzi utilizzati per la verniciatura. Viene inoltre indicato per la rimozione di macchie di vernice da pavimenti, piastrelle ed ogni altra superficie.

APPLICAZIONE

Utilizzare seguendo attentamente le istruzioni e i dosaggi riportati sull'etichetta del vaso contenente il prodotto da diluire.

FORMATI DISPONIBILI | AVAILABLE FORMATS

1 - 5 - 25 l

THE SD COLOR NITRO THINNER CONTAINS ONLY TECHNICALLY PURE RAW MATERIALS. IT DOES NOT CONTAIN RECYCLED OR REGENERATED PRODUCTS. DOES NOT CONTAIN CHLORINATED SOLVENTS.

It has excellent anti-mist characteristics and is suitable for diluting nitro products for wood, primers, rust inhibitors, nitro synthetic enamels and fast-drying enamels.

FIELDS OF USE

Excellent for cleaning painting tools. It is also suitable for removing drops of paint from floors, tiles and any other surface.

APPLICATION

Follow the instructions and keep to the amounts indicated on the label of the container of the product to be diluted.

I dati, le informazioni e i suggerimenti contenuti nella presente scheda, si basano su prove del Laboratorio Tecnico, esse non possono tuttavia costituire garanzia od obbligazione alcuna da parte di IPV s.r.l. È cura dell'utilizzatore controllare le condizioni di applicazione, essendo soggette a molteplici variabili.

The data, information and suggestions contained in this data sheet are based on tests carried out by the Technical Laboratory; however, they do not imply any guarantee or obligation on the part of IPV s.r.l. It is the responsibility of the user to check the conditions of application, as there are multiple variables involved.

REV 09/2019