



## RIFRACHEM FR COLORE

**NUOVA CHIMICA FR (FLAME RETARDANT): COLORI PIÙ BRILLANTI E RESISTENTI ALLA LUCE, MAGGIORE TERMOSTABILITÀ E RISPETTO DELL'AMBIENTE**



Il laboratorio Rifra presenta la nuova gamma di prodotti complex (colore + FR) che garantiscono le caratteristiche di sicurezza antifiamma ed esaltano la brillantezza e pienezza del tono colore, garantendone la stabilità alla luce.

Il nuovo Rifrachem FR consente inoltre di avere una maggiore termostabilità nel processo produttivo.

Rifra continua nella strada intrapresa di adeguamento alla normativa Reach nel rispetto della salute e dell'ambiente e per eliminare sempre più dalla gamma sostanze a base di metalli pesanti per la loro tossicità.

### RIFRACHEM FR PP

RIFRACHEM FR PP	NEUTRO/0096	4%
RIFRACHEM FR PP	BIANCO GH/886	10%
RIFRACHEM FR PP	ARANCIO WN/744	10%

### COMPLEX FR COLORE

Un complex neutro e due complex colore con aggiunta di additivo FR hanno come **applicazioni possibili la illuminotecnica e, più in generale, settori in cui sono richieste caratteristiche tecnico/estetiche elevate.**

### I VANTAGGI

Rispetto ai master tradizionali, la nuova chimica complex presenta le seguenti caratteristiche positive:

- Toni colore vivaci, brillanti e pieni
- Basso contenuto di FR a base di bromo
- Assenza totale di triossido di antimonio (di colore base bianco), a favore della nuova chimica (di base trasparente), che consente di ottenere colori più vivaci, brillanti e pieni

**REQUISITI FONDAMENTALI:** Questi prodotti soddisfano la Norma UL 94 V2 A 1,6 E 3,2 mm che prevede la realizzazione di test di autoestinguenza inferiore ai 30 secondi su ciascuno dei 5 provini realizzati in laboratorio.

