

Guida alla manipolazione sicura degli inchiostri UV per SureColor V1000

Introduzione

Questo documento fornisce indicazioni generali sulla manipolazione e l'utilizzo sicuri degli inchiostri UV nelle operazioni di stampa. Sebbene gli inchiostri UV siano formulati per garantire prestazioni di stampa ad alta qualità, è essenziale seguire le migliori pratiche per garantire un ambiente di lavoro sicuro e salutare.

Pratiche di manipolazione/pulizia e manutenzione sicure

Informazioni dettagliate sulla composizione e la manipolazione di questi inchiostri sono disponibili nelle rispettive Schede di dati di sicurezza (SDS, Safety Data Sheet) disponibili su questo sito web - [Safety Data Sheets Repository | Epson Europe](#). Gli operatori sono invitati a consultare la SDS prima dell'uso per ricevere istruzioni e raccomandazioni specifiche sulla sicurezza.

Per ridurre al minimo l'esposizione e mantenere un ambiente di lavoro pulito, è necessario osservare le seguenti misure di sicurezza:

Evitare il contatto diretto con la pelle: Gli inchiostri UV possono causare irritazione in caso di esposizione prolungata. Evitare di maneggiare l'inchiostro a mani nude.

Utilizzare dispositivi di protezione individuale (DPI) adeguati: Gli operatori devono indossare indumenti protettivi, guanti e occhiali di sicurezza durante la manipolazione dell'inchiostro per ridurre al minimo il rischio di esposizione.



Lavarsi le mani: Dopo aver maneggiato l'inchiostro UV, lavarsi sempre accuratamente le mani con acqua e sapone, anche se si indossano i guanti.

Pulizia e manutenzione: Durante la pulizia dell'inchiostro UV, gli operatori devono indossare guanti di plastica o di gomma ed evitare qualsiasi contatto diretto con l'inchiostro residuo.

Ventilazione corretta: Assicurarsi che le aree di lavoro siano adeguatamente ventilate per evitare l'accumulo di fumi di inchiostro.