

SCHEDA RISCHIO UTILIZZO STAMPANTI E FOTOCOPIATRICI



Il toner è composto da particelle di carbone, ossidi metallici (ferro e rame principalmente ma anche, titanio, cobalto, nichel, cromo, zinco, stronzio, zirconio, cadmio, stagno, tellurio, tungsteno, tantalio e piombo, tutti presenti nell'ordine delle parti per milione), sostanze polimeriche e altri eventuali additivi (cera, silice, etc..)

Viene usato nelle stampanti, nelle fotocopiatrici e nei fax: un tamburo lo deposita inizialmente sui fogli da stampare e successivamente, passando attraverso un riscaldatore, il toner viene fuso imprimendosi sulla carta e creando il testo e le immagini stampate.

PRESCRIZIONI:

- ⤴ **Attenersi scrupolosamente alle istruzioni riportate nel manuale d'uso delle stampanti laser e delle fotocopiatrici;**
- ⤴ **Non direzionare le bocchette di scarico dell'aria verso le persone;**
- ⤴ **Eeguire regolarmente la manutenzione delle apparecchiature;**
- ⤴ **Sostituire le cartucce del toner secondo le indicazioni del produttore e non forzare l'apertura;**
- ⤴ **Rimuovere con un panno umido le tracce di toner; lavare le parti principali con acqua e sapone; in caso di contatto con gli occhi, lavare con acqua per 15 minuti; in caso di contatto con la bocca, sciacquare abbondantemente con acqua fredda. Non utilizzare acqua calda o bollente, altrimenti il toner diventa appiccicoso;**
- ⤴ **Eliminare con molta cautela i fogli inceppati per non sollevare polvere;**
- ⤴ **Utilizzare guanti monouso per ricaricare il toner liquido o in polvere;**
- ⤴ **Quando si manipola il toner (per la sostituzione o per via di malfunzionamenti) e la stampante occorre sempre adoperare gli appositi dispositivi di protezione individuale (DPI) guanti e mascherina;**