

LINEE GUIDA SULLO SVILUPPO DEI PRODOTTI

Il Gruppo Sutter è focalizzato nello sviluppo e commercializzazione di prodotti, intesi come formulazioni chimiche e relativi imballi, altamente performanti ed allo stesso tempo sicuri per gli utilizzatori ed a ridotto impatto ambientale.

Nella fase di sviluppo di nuove formule (ivi incluso il miglioramento di quelle esistenti) e di sviluppo/validazione di imballi, il Gruppo Sutter segue attentamente i seguenti principi:

- Conformità alle regolamentazioni vigenti in ogni Paese in cui vengono commercializzati i prodotti, mediante un approccio conservativo che tende a considerare sempre le leggi più restrittive.
- Nel caso in cui, in alcuni Paesi sussistano regolamenti particolari o prassi consolidate che vadano oltre quanto previsto dalle legislazioni standard, tutte queste peculiarità sono meticolosamente analizzate e rispettate.
- Programmi volontari sull'uso degli ingredienti, che vanno oltre i requisiti di legge:
 - Le materie prime classificate come cancerogene, mutagene e/o tossiche per il ciclo riproduttivo (altresì note come CMR) non sono volontariamente incluse nelle formulazioni.
 - Le materie prime in soluzione acquosa o in miscela sono valutate, oltre che per la pericolosità intrinseca, anche per l'eventuale presenza di impurezze CMR. Nel caso in cui tali impurezze siano presenti, vengono valutate altre alternative chimiche.
 - Le sostanze classificate come SVHC (Substances of Very High Concern) o ESD (Endocrine System Disrupters) non sono volontariamente nelle formulazioni
 - Le materie prime in soluzione acquosa o in miscela sono valutate, oltre che per la pericolosità intrinseca, anche per l'eventuale presenza di impurezze SVHC/ESD. Nel caso in cui tali impurezze siano presenti, vengono valutate altre alternative chimiche.
 - Le sostanze classificate come VOC (Volatile Organic Compounds) non sono generalmente utilizzate e vengono sostituite, ove possibile, da materie prime tecnicamente equivalenti. Nel caso in cui il loro impiego nella formulazione sia imprescindibile per garantire l'efficacia del prodotto, la % di inclusione in formula è minimizzata
- Dal momento che la classificazione delle sostanze chimiche è in continua evoluzione, il Laboratorio Ricerca e Sviluppo del Gruppo Sutter opera un costante monitoraggio sui profili di pericolosità delle sostanze ed intraprende opportuni programmi di riformulazione per eliminare gli ingredienti che si discostano dai principi generali riportati in questo documento.
- Per quanto riguarda gli *Animal Testing*, il Gruppo Sutter esprime la propria contrarietà alla determinazione della pericolosità dei prodotti attraverso pratiche sperimentali che coinvolgano animali. Per contro, il Gruppo Sutter determina classificazione/etichettatura dei prodotti mediante i metodi empirici di calcolo previsti dalla legge. Laddove necessario, la classificazione delle miscele viene determinata avvalendosi metodiche alternative quali i test *in-vitro*. Nessuna formulazione immessa sul mercato dal Gruppo Sutter è testata sugli animali.

