

# DEKLARACJA ZGODNA Z ROZPORZĄDZENIEM REACH DOTYCZĄCA SVHC

(substancji wzbudzających szczególnie duże obawy)

*Art. 33 rozporządzenia REACH wymaga, aby: „dostawca wyrobu zawierającego w stężeniu powyżej 0,1% wag. substancję wzbudzającą szczególnie duże obawy (zgodnie z definicją zawartą w art. 57) lub SVHC przekazuje odbiorcy wyrobu wystarczające informacje, którymi dysponuje, pozwalające na bezpieczne stosowanie wyrobu, a przynajmniej nazwę substancji.”*

## Wymagane informacje zgodnie z rozporządzeniem REACH (art. 33)

Szanowni Klienci,

zgodnie z art. 33 rozporządzenia REACH jesteśmy zobowiązani do realizacji obowiązku informacyjnego z chwilą dostarczenia Państwu wyrobów zawierających substancję SVHC w ilości większej niż 0,1% masy danego wyrobu. Stosowanie tych substancji nie jest zakazane, a wyroby, w których składzie się znajdują, mogą być wprowadzane do obrotu, z zastrzeżeniem jednoczesnego spełnienia obowiązku informacyjnego wobec klienta.

Lyreco aktywnie wspiera cel tego rozporządzenia, dąży do poprawy ochrony zdrowia ludzi i środowiska oraz spełni wszystkie mające zastosowanie wymagania rozporządzenia REACH. Za każdym razem, gdy publikowany jest wykaz, przeprowadzane są odpowiednie testy i wymagamy od naszych dostawców przedstawienia odpowiednich deklaracji.

Aby spełnić nasze zobowiązania, niniejszym deklarujemy, że wymieniona(-e) poniżej substancja(-e) SVHC, znajdująca(-e) się na liście kandydackiej Europejskiej Agencji Chemikaliów (ECHA) (lista z 14 czerwca 2023 r.), występuje(-ą) w stężeniu powyżej 0,1% masy w następującym(-ch) wyrobie(-ach):

| Kod SAP   | Opis wyrobu                                    | SVHC > 0,1%   | Numer SCIP                                       |
|-----------|--|---|--|
| 5.944.243 | DYMO<br>LM280<br>QWERTY<br>DRUKARKA<br>ETYKIET | - 4,4'-izopropylidenedifenol<br>- Bezwodnik metyloheksahydroftalowy<br>- Ołów<br>- Tritlenek diboru<br>- Tytanium ołowiu<br>- Monotlenek ołowiu (tlenek ołowiu)<br>- 1-metylo-2-pirolidon (NMP) | 6193e997-<br>d62f-4b9a-<br>a71a-<br>9464cf8a3396 |

Numer(y) SCIP wymieniony(e) powyżej umożliwi(ą) przeszukanie bazy danych ECHA (<https://echa.europa.eu/scip-database>) i uzyskanie wszystkich niezbędnych danych dotyczących produktu(-ów), którego(-ych) dotyczy niniejsza deklaracja.