

Kalafuna

Příloha k bezpečnostnímu listu: Scénář expozice

Číslo CAS: 8050-09-7 Forma výrobku: Látka Skupenství: Pevná látka Typ látky: UVCB

1. For the formulation of intermediate products

1.1. Název oddílu

For the formulation of intermediate products

Typ SE: Pracovník
Datum revize: 12. 3. 2025

Datum vydání: 12. 3. 2025

Prostředí		
1	Dílčí scénář , kterým se kontroluje expozice životního prostředí	ERC2, ERC3
Pracovník		
2	Dílčí scénář , kterým se kontroluje expozice pracovníků	

Procesy, úlohy a činnosti, na které se to vztahuje

Formulace nebo nové balení (F)

1.2. Podmínky používání, které mají vliv na expozici

1.2.1. Regulace rizika pro životní prostředí: Dílčí scénář , kterým se kontroluje expozice životního prostředí (ERC2, ERC3)

ERC2	Formulace do směsi
ERC3	Formulace do tuhého základu

1.2.2. Regulace expozice pro zaměstnance: Dílčí scénář , kterým se kontroluje expozice pracovníků

Technické a organizační podmínky a opatření

S obaly a nádobami zacházejte opatrně, aby se minimalizovalo rozlití výrobku

Zabraňte styku s potřísněnými nástroji a předměty

Pravidelné čištění vybavení a pracoviště

Správa/dozor na místě, který kontroluje, zda jsou zavedená OŘR používána správně a zda jsou dodržovány provozní podmínky

Podmínky a opatření související s hodnocením prostředků osobní ochrany, hygieny a zdraví

Předpokládá se, že jsou zavedeny správné základní standardy hygieny na pracovišti

Vyvarujte se přímého styku pokožky s výrobkem. Určete místa možného nepřímého styku s pokožkou. Hrozí-li, že se látky dotknete, používejte rukavice (splňující požadavky normy ČSN EN 374). Znečištění/rozlitý výrobek co nejdříve uklidte. Zasaženou pokožku ihned omyjte. Zajistěte základní školení pro zaměstnance, aby se zabránilo expozici/minimalizovala expozice, a případné kožní potíže ihned hláste

Během činností spojených s intenzivním rozptylováním, při nichž se může uvolňovat velké množství aerosolu, např. při rozprašování, může být nutné používat další pomůcky na ochranu pokožky, např. nepropustný oděv nebo obličejový štít

1.3. Odhad expozice a odkaz na jeho zdroj

1.3.1. Uvolňování do životního prostředí a expozice Dílčí scénář , kterým se kontroluje expozice životního prostředí (ERC2, ERC3)

Informace pro přispívající scénář expozice

Protože nebyla zjištěna žádná rizika pro životní prostředí, nebylo provedeno hodnocení expozice z hlediska životního prostředí ani charakterizace rizik

1.3.2. Expozice na pracovišti Dílčí scénář , kterým se kontroluje expozice pracovníků

Informace pro přispívající scénář expozice

Závěr o bezpečném používání vychází z kvalitativního přístupu

1.4. Pokyny následnému uživateli ke zhodnocení, zda pracuje v mezích stanovených scénářem expozice

1.4.1. Prostředí

Pokyny - životní prostředí

Nejsou k dispozici žádné doplňující údaje

1.4.2. Zdraví

Pokyny - zdraví

Nejsou k dispozici žádné doplňující údaje