

Phrases de risques (R)

- R1** : Explosif à l'état sec.
- R2** : Risque d'explosion par le choc, la friction, le feu ou d'autres sources d'ignition.
- R3** : Grand risque d'explosion par le choc, la friction, le feu ou d'autres sources d'ignition.
- R4** : Forme des composés métalliques explosifs très sensibles
- R5** : Danger d'explosion sous l'action de la chaleur.
- R6** : Danger d'explosion en contact ou sans contact avec l'air
- R7** : Peut provoquer un incendie.
- R8** : Favorise l'inflammation des matières combustibles.
- R9** : Peut exploser en mélange avec des matières combustibles
- R10** : Inflammable.
- R11** : Facilement inflammable.
- R12** : Extrêmement inflammable
- R14** : Réagit violemment au contact de l'eau.
- R15** : Au contact de l'eau, dégage des gaz extrêmement inflammables.
- R16** : Peut exploser en mélange avec des substances comburantes.
- R17** : Spontanément inflammable à l'air.
- R18** : Lors de l'utilisation, formation possible de mélange vapeur/air inflammable/explosif
- R19** : Peut former des peroxydes explosifs
- R20** : Nocif par inhalation
- R21** : Nocif par contact avec la peau
- R22** : Nocif en cas d'ingestion.
- R23** : Toxique par inhalation.
- R24** : Toxique par contact avec la peau.
- R25** : Toxique en cas d'ingestion.
- R26** : Très toxique par inhalation
- R27** : Très toxique par contact avec la peau
- R28** : Très toxique en cas d'ingestion.
- R29** : Au contact de l'eau, dégage des gaz toxiques
- R30** : Peut devenir facilement inflammable pendant l'utilisation
- R31** : Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique.
- R32** : Au contact d'un acide, dégage un gaz très toxique
- R33** : Danger d'effets cumulatifs
- R34** : Provoque des brûlures.
- R35** : Provoque de graves brûlures.
- R36** : Irritant pour les yeux
- R37** : Irritant pour les voies respiratoires
- R38** : Irritant pour la peau
- R39** : Danger d'effets irréversibles très graves
- R40** : Effet cancérigène suspecté: preuves insuffisantes
- R41** : Risque de lésions oculaires graves.
- R42** : Peut entraîner une sensibilisation par inhalation
- R43** : Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
- R44** : Risque d'explosion si chauffé en ambiance confinée
- R45** : Peut provoquer le cancer.
- R46** : Peut provoquer des altérations génétiques héréditaires
- R48** : Risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée.
- R49** : Peut provoquer le cancer par inhalation
- R50** : Très toxique pour les organismes aquatiques
- R51** : Toxique pour les organismes aquatiques
- R52** : Nocif pour les organismes aquatiques
- R53** : Peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique
- R54** : Toxique pour la flore
- R55** : Toxique pour la faune
- R56** : Toxique pour les organismes du sol.
- R57** : Toxique pour les abeilles.
- R58** : Peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement.
- R59** : Dangereux pour la couche d'ozone.
- R60** : Peut altérer la fertilité.
- R61** : Risque pendant la grossesse d'effets néfastes pour l'enfant.
- R62** : Risque possible d'altération de la fertilité.
- R63** : Risque possible pendant la grossesse d'effets néfastes pour l'enfant.
- R64** : Risque possible pour les bébés nourris au lait maternel
- R65** : Nocif : peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.
- R66** : L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.
- R67** : L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges
- R68** : Possibilité d'effets irréversibles

Phrases de sécurité (S)

- S1** : Conserver sous clé.
- S2** : Conserver hors de la portée des enfants.
- S3** : Conserver dans un endroit frais.
- S4** : Conserver à l'écart de tout local d'habitation.
- S5** : Conserver sous... (à spécifier par le fabricant).
- S6** : Conserver sous... (gaz inerte approprié à spécifier par le fabricant).
- S7** : Conserver le récipient bien fermé.
- S8** : Conserver le récipient à l'abri de l'humidité.
- S9** : Conserver le récipient dans un endroit ventilé.
- S10** : Maintenir le produit humide.
- S11** : Éviter le contact avec l'air.
- S12** : Ne pas fermer hermétiquement le récipient.
- S13** : Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.
- S14** : Conserver à l'écart des... (matières incompatibles à indiquer par le fabricant).
- S15** : Conserver à l'écart de la chaleur.
- S16** : Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles. Ne pas fumer.
- S17** : Tenir à l'écart des matières combustibles.
- S18** : Manipuler et ouvrir le récipient avec prudence.
- S20** : Ne pas manger et ne pas boire pendant l'utilisation.
- S21** : Ne pas fumer pendant l'utilisation.
- S22** : Ne pas respirer les poussières.
- S23** : Ne pas respirer les gaz/fumées/vapeurs/aérosols (terme(s) approprié(s) à indiquer par le fabricant).
- S24** : Éviter le contact avec la peau.
- S25** : Éviter le contact avec les yeux.
- S26** : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement puis consulter un ophtalmologiste.
- S27** : Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé.
- S28** : Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec... (produits appropriés à indiquer par le fabricant).
- S29** : Ne pas jeter les résidus à l'égout.
- S30** : Ne jamais verser de l'eau dans ce produit.
- S31** : Tenir à l'écart des matières explosives.
- S33** : Éviter l'accumulation de charges électrostatiques.
- S34** : Éviter le choc et le frottement.
- S35** : Ne se débarrasser de ce produit et de son emballage qu'en prenant toutes précautions d'usage.
- S36** : Porter un vêtement de protection approprié.
- S37** : Porter des gants appropriés.
- S38** : En cas de ventilation insuffisante porter un appareil respiratoire approprié.
- S39** : Porter un appareil de protection des yeux/du visage approprié.
- S40** : Pour nettoyer le sol ou les objets souillés par ce produit utiliser... (à préciser par le fabricant).
- S41** : En cas d'incendie et/ou d'explosion ne pas respirer les fumées.
- S42** : Pendant les fumigations/pulvérisations porter un appareil respiratoire approprié.
- S43** : En cas d'incendie utiliser... (moyens d'extinction à préciser par le fabricant. Si l'eau augmente les risques, ajouter : Ne jamais utiliser d'eau).
- S44** : En cas de malaise, consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).
- S45** : En cas d'accident ou de malaise consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
- S46** : En cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
- S47** : Conserver à une température ne dépassant pas... °C (à préciser par le fabricant).
- S48** : Maintenir humide avec... (moyen approprié à indiquer par le fabricant).
- S49** : Conserver uniquement dans le récipient d'origine.
- S50** : Ne pas mélanger avec... (à spécifier par le fabricant).
- S51** : Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.
- S52** : Ne pas utiliser sur de grandes surfaces dans les locaux habités.
- S53** : Éviter l'exposition et se procurer des instructions spéciales avant l'utilisation.
- S56** : Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.
- S57** : Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant.
- S58** : *nombre non attribué*
- S59** : Consulter le fabricant/fournisseur pour des informations relatives à la récupération/au recyclage.
- S60** : Éliminer le produit et son récipient comme un déchet dangereux.
- S61** : Éviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la fiche de données de sécurité.
- S62** : En cas d'ingestion ne pas faire vomir : consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
- S63** : En cas d'accident par inhalation, transporter la victime hors de la zone contaminée et la garder au repos.
- S64** : En cas d'ingestion, rincer la bouche avec de l'eau (seulement si la personne est consciente)