

R 1	Explosif à l'état sec
R 2	Risque d'explosion par le choc, la friction, le feu ou d'autres sources d'ignition
R 3	Grand risque d'explosion par le choc, la friction, le feu ou d'autres sources d'ignition
R 4	Forme des composés métalliques explosifs très sensibles
R 5	Danger d'explosion sous l'action de la chaleur
R 6	Danger d'explosion en contact ou sans contact avec l'air
R 7	Peut provoquer un incendie
R 8	Favorise l'inflammation des matières combustibles
R 9	Peut exploser en mélange avec des matières combustibles
R 10	Inflammable
R 11	Facilement inflammable
R 12	Extrêmement inflammable
R 13	Réagit violemment au contact de l'eau
R 14	Au contact de l'eau, dégage des gaz extrêmement inflammables
R 15	Peut exploser en mélange avec des substances comburantes
R 16	Spontanément inflammable à l'air
R 17	Lors de l'utilisation, formation possible de mélange vapeur-air
R 18	inflammable/explosif
R 19	Peut former des peroxydes explosifs
R 20	Nocif par inhalation
R 21	Nocif par contact avec la peau
R 22	Nocif en cas d'ingestion
R 23	Toxique par inhalation
R 24	Toxique par contact avec la peau
R 25	Toxique en cas d'ingestion
R 26	Très toxique par inhalation
R 27	Très toxique par contact avec la peau
R 28	Très toxique en cas d'ingestion
R 29	Au contact de l'eau dégage des toxiques
R 30	Peut devenir facilement inflammable pendant l'utilisation
R 31	Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique
R 32	Au contact d'un acide, dégage un gaz très toxique
R 33	Danger d'effets cumulatifs
R 34	Provoque des brûlures
R 35	Provoque de graves brûlures
R 36	Irritant pour les yeux
R 37	Irritant pour les voies respiratoires
R 38	Irritant pour la peau
R 39	Dangers d'effets irréversibles très graves
R 40	Possibilité d'effets irréversibles
R 41	Risque de lésions oculaires graves
R 42	Peut entraîner une sensibilisation par inhalation
R 43	Peut entraîner un sensibilisation par contact avec la peau
R 44	Risque d'explosion si chauffé en ambiance confinée
R 45	Peut causer le cancer
R 46	Peut provoquer des altérations génétiques héréditaires
R 48	Risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée
R 49	Peut causer le cancer par inhalation
R 50	Très toxique pour les organismes aquatiques
R 51	Toxique pour les organismes aquatiques
R 52	Nocif pour les organismes aquatiques
R 53	Peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique
R 54	Toxique pour la flore
R 55	Toxique pour la faune
R 56	Toxique pour les organismes du sol
R 57	Toxique pour les abeilles
R 58	Peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement
R 59	Dangereux pour la couche d'ozone
R 60	Peut altérer la fertilité
R 61	Risque pendant la grossesse d'effets néfastes pour l'enfant
R 62	Risque possible d'altération de la fertilité
R 63	Risque possible pendant la grossesse d'effets néfastes pour l'enfant
R 64	Risque possible pour les bébés nourris au lait maternel
R 65	Nocif: peut provoquer un atteinte des poumons en cas d'ingestion
R 66	L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçure de la peau

R 14/15	Réagit violemment au contact de l'eau en dégageant des gaz extrêmement inflammables
R 15/29	Au contact de l'eau, dégage des gaz toxiques et gaz extrêmement inflammables
R 20/21	Nocif par inhalation et par contact avec la peau
R 20/22	Nocif par inhalation et par ingestion
R 20/21/22	Nocif par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion
R 21/22	Nocif par contact avec la peau et par ingestion
R 23/24	Toxique par inhalation et par contact avec la peau
R 23/24/25	Toxique par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion
R 23/25	Toxique par inhalation et par ingestion
R 24/25	Toxique par contact avec la peau et par ingestion
R 26/27	Très toxique par inhalation et par contact avec la peau
R 26/27/28	Très toxique par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion
R 26/28	Très toxique par inhalation et par ingestion
R 27/28	Très toxique par contact avec la peau et par ingestion
R 36/37	Irritant pour les yeux et les voies respiratoires
R 36/37/38	Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau
R 36/38	Irritant pour les yeux et la peau
R 37/3B	Irritant pour les voies respiratoires et la peau
R 39/23	Toxique: danger d'effets irréversibles très graves par inhalation
R 39/23/24	Toxique: danger d'effets irréversibles très graves par inhalation et par contact avec la peau
R 39/23/24/25	Toxique danger d'effets irréversibles très graves par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion
R 39/23/25	Toxique: danger d'effets irréversibles très graves par inhalation et par ingestion
R 39/24	Toxique: danger d'effets irréversibles très graves par contact avec la peau
R 39/24/25	Toxique: danger d'effets irréversibles très graves par contact avec la peau et par ingestion
R 39/25	Toxique: danger d'effets irréversibles très graves par ingestion.
R 39/26	Très toxique: danger d'effets irréversibles très graves par inhalation.
R 39/26/27	Très toxique: danger d'effets irréversibles très graves par inhalation et par contact avec la peau.
R 39/26/27/28	Très toxique: danger d'effets irréversibles très graves par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion.
R 39/26/28	Très toxique: danger d'effets irréversibles très graves par inhalation et par ingestion.
R 39/27	Très toxique: danger d'effets irréversibles très graves par contact avec la peau .
R 39/27/28	Très toxique: danger d'effets irréversibles très graves par contact avec la peau et par ingestion.
R 40/20	Nocif: possibilité d'effets irréversibles par inhalation.
R 40/20/21	Nocif: possibilité d'effets irréversibles par inhalation et par contact avec la peau
R 40/20/21/22	Nocif: possibilité d'effets irréversibles par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion
R 40/20/22	Nocif: possibilité d'effets irréversibles par inhalation et ingestion
R 40/21	Nocif: possibilité d'effets irréversibles par contact avec la peau
R 40/21 /22	Nocif: possibilité d'effets irréversibles par contact avec la peau et par ingestion
R 40/22	Nocif: possibilité d'effets irréversibles par ingestion
R 42/43	Peut entraîner une sensibilisation par inhalation et par contact avec la peau
R 48/20	Nocif: risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée par inhalation
R 48/20/21	Nocif: risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée par inhalation et par contact avec la peau
R 48/20/21/22	Nocif: risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion
R 48/20/22	Nocif: risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée par inhalation et par ingestion
R 48/21	Nocif: risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée par contact avec la peau
R 48/21/22	Nocif: risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée par contact avec la peau et par ingestion
R 48/22	Nocif: risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée par ingestion
R 48/23	Toxique: risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée par inhalation
R 48/23/24	Toxique: risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée par inhalation et par contact avec la peau
R 48/23/24/25	Toxique: risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion
R 48/23/25	Toxique: risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée par inhalation et par ingestion
R 48/24	Toxique: risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée par contact avec la peau
R 48/24/25	Toxique: risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée par contact avec la peau et par ingestion
R 48/25	Toxique: risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée par ingestion
R 50/53	Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique
R 51/53	Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique
R 52/53	Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique

S 1	Conserver sous clé
S 2	Conserver hors de la portée des enfants
S 3	Conserver dans un endroit frais
S 4	Conserver à l'écart de tout local d'habitation
S 5	Conserver sous... (Liquide approprié à spécifier par le fabricant)
S 6	Conserver sous... (gaz inerte à spécifier par le fabricant)
S 7	Conserver le récipient bien fermé
S 8	Conserver le récipient à l'abri de l'humidité
S 9	Conserver le récipient dans un endroit bien ventilé
S 12	Ne pas fermer hermétiquement le récipient
S 13	Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux
S 14	Conserver à l'écart des... (matières incompatibles à indiquer par le fabricant)
S 15	Conserver à l'écart de la chaleur
S 16	Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles, ne pas fumer.
S 17	Tenir à l'écart des matières combustibles
S 18	Manipuler et ouvrir le récipient avec prudence
S 20	Ne pas manger et ne pas boire pendant l'utilisation
S 21	Ne pas fumer pendant l'utilisation
S 22	Ne pas respirer les poussières
S 23	Ne pas respirer les gaz/ fumées/ vapeurs/ aérosols (terme(s) approprié(s) à indiquer par le fabricant)
S 24	Eviter le contact avec la peau
S 25	Eviter le contact avec les yeux
S 26	En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec... (produits appropriés à indiquer par le fabricant)
S 27	Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé
S 28	Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec... (produits appropriés à indiquer par le fabricant)
S 29	Ne pas jeter les résidus à l'égout
S 30	Ne jamais verser de l'eau dans ce produit
S 33	Eviter l'accumulation de charges électrostatiques
S 35	Ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes précautions d'usage
S 36	Porter un vêtement de protection approprié
S 37	Porter des gants appropriés
S 38	En cas de ventilation insuffisante porter un appareil respiratoire approprié
S 39	Porter un appareil de protection des yeux/du visage respiratoire approprié
S 40	Pour nettoyer le sol ou les objets souillés par ce produit utiliser... (à préciser par le fabricant)
S 41	En cas d'incendie et/ou d'explosion ne pas respirer les fumées
S 42	Pendant les fumigations/pulvérisations porter un appareil respiratoire approprié (terme(s) approprié(s) à indiquer par le fabricant)
S 43	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)
S 45	En cas d'accident ou de malaise consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette)
S 46	En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette
S 47	Conserver à une température ne dépassant pas... °C (à préciser par le fabricant)
S 48	Maintenir humide avec... (moyen approprié à préciser par le fabricant)
S 49	Conserver uniquement dans le récipient d'origine
S 50	Ne pas mélanger avec... (à spécifier par le fabricant)
S 51	Utiliser seulement dans des zones bien ventilées
S 52	Ne pas utiliser sur de grandes surfaces dans les locaux habités
S 53	Eviter l'exposition et se procurer des instructions spéciales avant l'utilisation
S 56	Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux
S 57	Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant
S 59	Consulter le fabricant/fournisseur pour des informations relatives à la récupération/au recyclage
S 60	Eliminer le produit et son récipient comme un déchet dangereux
S 61	Eviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales / la fiche de données de sécurité
S 62	En cas d'ingestion ne pas faire vomir: consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette
S 63	En cas d'accident par inhalation, transporter la victime hors de la zone contaminée et la garder au repos.
S 64	En cas d'ingestion, rincer la bouche avec de l'eau (seulement si la personne est consciente)



COMBINAISON DES PHRASES S

S 1/2	Conserver sous clé et hors de portée des enfants
S 3/7	Conserver le récipient bien fermé dans un endroit frais
S 3/9/14	Conserver dans un endroit frais et bien ventilé à l'écart des... (matières incompatibles à indiquer par le fabricant)
S 3/9/14/49	Conserver uniquement dans le récipient d'origine dans un endroit frais et bien ventilé à l'écart de... (matières incompatibles à indiquer par le fabricant)
S 3/9/49	Conserver uniquement dans le récipient d'origine dans un endroit frais et bien ventilé
S 3/14	Conserver dans un endroit frais à l'écart des...(matières incompatibles à indiquer par le fabricant)
S 7/8	Conserver le récipient bien fermé et à l'abri de l'humidité
S 7/9	Conserver le récipient bien fermé et dans un endroit bien ventilé
S 7/47	Conserver le récipient bien fermé et à une température ne dépassant pas... °C (à préciser par le fabricant)
S 20/21	Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation
S 24/25	Eviter le contact avec la peau et les yeux
S 27/28	Après contact avec la peau, enlever immédiatement tout vêtement souillés ou éclaboussé et se laver immédiatement et abondamment avec... (produits appropriés à indiquer par le fabricant)
S 29/35	Ne pas jeter les résidus à l'égout; ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes les précautions d'usage.
S 29/56	Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux
S 36/37	Porter un vêtement de protection et des gants appropriés
S 36/37/39	Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage
S 36/39	Porter un vêtement de protection approprié et un appareil de protection des yeux/du visage
S 37/39	Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux/du visage
S 47/49	Conserver uniquement dans le récipient d'origine et à une température ne dépassant pas... °C (à préciser par le fabricant)