

Frühlings-Öl

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)



GHS02	Gefahr oder Achtung entzündlich
GHS07	Achtung giftig Kat. 4 (gesundheitsschädlich) Ätz-/Reizwirkung Kat. 2 Niedrigere systemische Gesundheitsgefährdung
GHS08	Gefahr oder Achtung systemische Gesundheitsgefährdungen
GHS09	Achtung (für Kat. 1) (für Kat. 2 kein Signalwort) umweltgefährlich

Gefahrenhinweise

H226	Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
H304	Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
H315	Verursacht Hautreizungen.
H317	Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
H319	Verursacht schwere Augenreizung.
H410	Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise

P210	Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.
P280	Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
P301+P310	Bei Verschlucken: Sofort Giftinformationszentrum/Arzt anrufen.
P331	Kein Erbrechen herbeiführen.
P370+P378	Bei Brand: Sand, Kohlendioxid oder Pulverlöschmittel zum Löschen verwenden.
P403+P235	An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.

Sommer-Öl

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)



GHS02	Gefahr oder Achtung entzündlich
GHS07	Achtung giftig Kat. 4 (gesundheitsschädlich) Ätz-/Reizwirkung Kat. 2 Niedrigere systemische Gesundheitsgefährdung
GHS09	Achtung (für Kat. 1) (für Kat. 2 kein Signalwort) umweltgefährlich

Gefahrenhinweise

H225	Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
H315	Verursacht Hautreizungen.
H317	Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
H319	Verursacht schwere Augenreizung.
H411	Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise

P210	Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.
P233	Behälter dicht verschlossen halten.
P261	Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.
P273	Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
P280	Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
P333+P313	Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
P337+P313	Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
P362+P364	Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.
P370+P378	Bei Brand: Sand, Kohlendioxid oder Pulverlöschmittel zum Löschen verwenden.
P391	Verschüttete Mengen aufnehmen.
P403+P235	An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.
P501	Inhalt/Behälter industrieller Verbrennungsanlage zuführen.

Herbst-Öl

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)



GHS02	Gefahr oder Achtung entzündlich
GHS07	Achtung giftig Kat. 4 (gesundheitsschädlich) Ätz-/Reizwirkung Kat. 2 Niedrigere systemische Gesundheitsgefährdung
GHS08	Gefahr oder Achtung systemische Gesundheitsgefährdungen
GHS09	Achtung (für Kat. 1) (für Kat. 2 kein Signalwort) umweltgefährlich

Gefahrenhinweise

H226	Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
H304	Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
H315	Verursacht Hautreizungen.
H317	Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
H319	Verursacht schwere Augenreizung.
H410	Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise

P210	Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.
P280	Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
P301+P310	Bei Verschlucken: Sofort Giftinformationszentrum/Arzt anrufen.
P331	Kein Erbrechen herbeiführen.
P370+P378	Bei Brand: Sand, Kohlendioxid oder Pulverlöschmittel zum Löschen verwenden.
P403+P235	An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.

Winter-Öl

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)



GHS02	Gefahr oder Achtung entzündlich
GHS07	Achtung giftig Kat. 4 (gesundheitsschädlich) Ätz-/Reizwirkung Kat. 2 Niedrigere systemische Gesundheitsgefährdung
GHS08	Gefahr oder Achtung systemische Gesundheitsgefährdungen
GHS09	Achtung (für Kat. 1) (für Kat. 2 kein Signalwort) umweltgefährlich

Gefahrenhinweise

H226	Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
H304	Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
H315	Verursacht Hautreizungen.
H317	Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
H319	Verursacht schwere Augenreizung.
H410	Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise

P210	Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.
P280	Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
P301+P310	Bei Verschlucken: Sofort Giftinformationszentrum/Arzt anrufen.
P331	Kein Erbrechen herbeiführen.
P370+P378	Bei Brand: Sand, Kohlendioxid oder Pulverlöschmittel zum Löschen verwenden.
P403+P235	An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.