

PLANET INNOVATION

FAQ – PLANET SENSITIVE & PLANET STRONG

FAQ

1. Was ist Planet Sensitive?

Planet Sensitive ist ein schnell wirkendes Flüssigdesinfektionsmittel. Planet Sensitive besitzt ein breites Wirkspektrum gegen Mikroorganismen für unterschiedliche Einsatzgebiete. Planet Sensitive unterliegt keiner Gefahrstoffkennzeichnung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

2. Was ist Planet Strong?

Planet Strong ist ein schnell wirkendes Flüssigdesinfektionsmittelkonzentrat. Planet Strong besitzt ein breites Wirkspektrum gegen Mikroorganismen für unterschiedliche Einsatzgebiete. Planet Strong unterliegt keiner Gefahrstoffkennzeichnung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

3. Wogegen wirken Planet Sensitive und Planet Strong?

Planet Sensitive und Planet Strong sind Desinfektionsmittel für diverse Einsatzgebiete. Planet Sensitive und Strong eignen sich zur hygienische Händedesinfektion nach DIN EN 1500, Flächendesinfektion, Stalldesinfektion, Trinkwasserdesinfektion, Geruchsentfernung, Geruchsreduktion, Reduktion von Biofilmen und vielem mehr.

4. In welchen Bereichen sind Planet Sensitive und Planet Strong anwendbar?

Planet Sensitive und Planet Strong sind Desinfektionsmittel für diverse Einsatzgebiete. Planet Sensitive und Strong eignen sich zur hygienische Händedesinfektion nach DIN EN 1500, Flächendesinfektion, Stalldesinfektion, Trinkwasserdesinfektion, Geruchsentfernung, Geruchsreduktion, Reduktion von Biofilmen und vielem mehr.

5. Wie funktionieren Planet Sensitive und Planet Strong?

Produkte mit dem Wirkstoff wie Planet Sensitive und Planet Strong, wirken dadurch, dass frei- gesetztes „aktives Chlor“ mit den Zellbestandteilen der Mikroorganismen reagiert und diese dadurch inaktiviert werden. Dieser Mechanismus beruht auf der Hemmung des Stoffwechsels (Böhm 2002, p. 41).

FAQ

6. Sind Planet Sensitive und Planet Strong von unabhängigen Laboren getestet und wurde die Wirksamkeit bestätigt?

Ja, es wurden Untersuchungen auf verschiedene europäische Normen für unterschiedliche Anwendungsgebiete durch externe akkreditierte Labore durchgeführt. Kommen Sie für genauere Informationen gerne auf uns zu.

7. Wurde die Hautverträglichkeit von Planet Sensitive und Planet Strong durch eine unabhängige Stelle geprüft?

Planet Sensitive und Planet Strong wurden dermatologisch getestet und mit „sehr gut“ ausgezeichnet“. Dermatologische Prüfungen am Menschen 2020; Dermatost® GmbH.

8. Gibt es Planet Sensitive und Planet Strong nur in flüssiger Form?

Ja.

9. Haltbarkeit

Planet Sensitive ist 12 Monate haltbar Planet Strong ist 6 Monate haltbar

10. Warum erinnert der Geruch von Planet Sensitive und Planet strong an ein Schwimmbad?

Bei der Reaktion unserer Produkte mit den Bestandteilen von Mikroorganismen entstehen abhängig vom Reaktionspartner riechbare Abbauprodukte. Diese stammen aus der gleichen Stoffgruppe wie die entstehenden Abbauprodukte in Schwimmbädern. Aus diesem Grund erinnert der Geruch an ein Schwimmbad.

11. Verfliegt der Schwimmbadgeruch beim Gebrauch von Planet Sensitive und Planet Strong?

Ja, nach wenigen Minuten.

FAQ

12. **Warum enthalten Planet Sensitive und Planet Strong keine Duftstoffe?**

Es wird bewusst auf den Zusatz verzichtet, um eventuelle Unverträglichkeiten und allergische Reaktionen zu vermeiden. Darüber hinaus könnten sich Zusatzstoffe auf die Haltbarkeit der Produkte auswirken.

13. **Brauche ich eine Schutzausrüstung für die Nutzung von Planet Sensitive und Planet Strong?**

Nein, eine spezielle Schutzausrüstung ist grundsätzlich nicht erforderlich. Für Personen mit besonders sensibler Haut empfehlen wir als besondere Vorsichtsmaßnahme lösemittel- und laugenbeständige Schutzhandschuhe gemäß EN 374.

14. **Warum haben das Planet Sensitive und Planet Strong Etikett keine Gefahrenhinweise?**

Planet Sensitive und Planet Strong sind Biozide, welche nach der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 nicht als gefährlich eingestuft sind. Sie benötigen daher keinerlei Gefahrenpiktogramme.

15. **Muss ich Planet Sensitive und Planet Strong beim Transport als Gefahrgut deklarieren?**

Nein, Planet Sensitive und Planet Strong sind laut Transportrecht keine Gefahrenstoffe.

Planet Sensitive und Planet Strong enthalten keine alkoholischen Wirkstoffe und sind gemäß der Verordnung (EU) Nr. 1272/2008 nicht als entzündbare Flüssigkeiten eingestuft.“

16. **Wie sollte man Planet Sensitive und Planet Strong lagern?**

Verschlussen, lichtgeschützt bei Zimmertemperatur. Fremdstoffe können die Wirksamkeit des Mittels beeinträchtigen. Beachten Sie bitte weitere Hinweise im Sicherheitsdatenblatt.

FAQ

17. **Kann man Planet Sensitive oder Planet Strong mit anderen Substanzen (außer Wasser) mischen?**

Nein, die Wirksamkeit von Planet Sensitive und Planet Strong kann nicht mehr garantiert werden, sobald externe Stoffe zugesetzt werden. Bei drastischer Absenkung des pH – Wertes durch die Zugabe von Säuren, können giftige Gase entstehen.

18. **Haben Planet Sensitive und Planet Strong eine bleichende Wirkung auf Textilien?**

Ja, Textilien an unauffälliger Stelle testen. Es kann zu Verfärbungen kommen.

19. **Baua Meldung**

PE beide Produkte (Planet Sensitive und Planet Strong) beruhen auf dem Biozidwirkstoff „Aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor“ (CAS-Nr. 7681-52-9; EC-Nr. 231-668-3). Dieser Wirkstoff wurde mit der Durchführungsverordnung (EU) 2017/1273 vom 14.07.2017 mit Wirkung zum 01.01.2019 für die Produktarten 1 – 5 genehmigt. Für die Produkte Planet Strong und Planet Sensitive wurde vor dem 01.01.2019 der erforderliche Zulassungsantrag für die Produktarten 1 – 5 gestellt. Er wird bei der ECHA unter der Case Number BC-NN045418-23 geführt.

Aus diesem Grund sind die Planet Produkte für die Produktarten 1 – 5 verkehrsfähig.

20. **Qualitätssicherung**

Die Planet Innovation GmbH arbeitet nach guter und gängiger Praxis der Qualitätssicherung.

21. **Wo kann Planet Sensitive und Planet Strong beziehen? Wo werden die Mittel produziert?**

Planet Innovation GmbH // 31628 Landesbergen // Brokeloher Str. 8- 12 // Tel. 05025/ 89230 // Email. info@planet-innovation.de

FAQ

Bestandteile Planet Sensitive

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Cas-Nr. / EG Nr.	Gewichtsanteil	Einstufung und Kennzeichnung inkl. EUH- / H-Satz für die Reinstoffe
AUFGEREINIGTES WASSER (H ₂ O)	7732-18-5 / 231-792 -2	98,72 %	Nicht klassifiziert nach CLP-Verordnung
NATRIUMCHLORID (NaCl)	7647-14-5 / 231-598-3	1,17 %	Nicht klassifiziert nach CLP-Verordnung
NATRIUMHYPO-CHLORIT (NaOCl)	7681-52-9 / 231-668-3	0,1 %	(Als Reinstoff) Met. Corr. 1, Skin Corr. 1B, Eye Dam. 1, STOT SE 3, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 1; H290 H314 H318 H335 H400 H410 EUH031 EUH031: C ≥ 5 % M=10 M(Chronic)=1
HYPOCHLORIGE SÄURE (HOCl)	7790-92-3/ 232-232-5	0,01 %	Nicht klassifiziert nach CLP-Verordnung

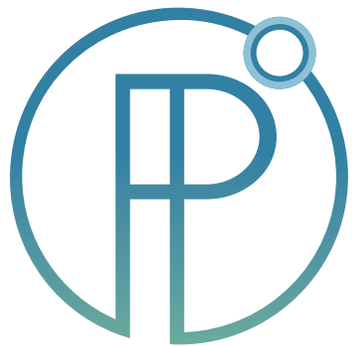
FAQ

Bestandteile Planet Strong

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Cas-Nr. / EG Nr.	Gewichtsanteil	Einstufung und Kennzeichnung inkl. EUH- / H-Satz für die Reinstoffe
AUFGEREINIGTES WASSER (H ₂ O)	7732-18-5 / 231-792 -2	96,35 %	Nicht klassifiziert nach CLP-Verordnung
NATRIUMCHLORID (NaCl)	7647-14-5 / 231-598-3	3,15 %	Nicht klassifiziert nach CLP-Verordnung
NATRIUMHYPO-CHLORIT (NaOCl)	7681-52-9 / 231-668-3	0,48 %	Met. Corr. 1, Skin Corr. 1B, Eye Dam. 1, STOT SE 3, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 1; H290 H314 H318 H335 H400 H410 EUH031 EUH031: C ≥ 5 % M=10 M(Chronic)=1
HYPOCHLORIGE SÄURE (HOCl)	7790-92-3/ 232-232-5	0,02 %	Nicht klassifiziert nach CLP-Verordnung



www.planet-innovation.de



PLANET
INNOVATION

WE'RE HERE FOR YOU!

OUR ADDRESS

Planet Innovation GmbH

Brokeloher Straße 8-12

31628 Landesbergen

E-MAIL

info@planet-innovation.de

TELEFON

+49 5025 892 30