

L'EFSA a collecté des données sur les coformulants contenus dans les formulations de produits phytopharmaceutiques (PPP) pour des utilisations représentatives dans le cadre des demandes d'approbation ou de renouvellement de substances actives, afin de rassembler les informations disponibles au cours du processus d'examen par les pairs. Les informations ont été extraites des dossiers de substances actives de pesticides pour lesquels une sortie d'examen par les pairs a été émise entre janvier 2019 et mars 2022, dans lesquels un total de 182 coformulants a été trouvé. La plupart des données soumises sur l'identité et les propriétés physicochimiques des coformulants sont complètes, comme l'exige le règlement (UE) 284/2013. Les données relatives aux propriétés (éco)toxicologiques font principalement référence à la fiche de données de sécurité de chaque coformulant et, si elles sont disponibles, aux dossiers d'enregistrement au titre du règlement (CE) 1907/2006 (REACH). Cinquante-trois pour cent des coformulants identifiés ont été enregistrés au titre de REACH et environ 80 % de ces 53 % sont enregistrés pour plus de 1000 tonnes par an, pour lesquelles les déclarants sont tenus de soumettre l'ensemble de données le plus complet au titre de REACH. Pour le pourcentage restant, une gamme plus limitée d'informations toxicologiques est disponible : L'EFSA examinera s'ils sont exemptés d'enregistrement au titre de REACH. Les coformulants contenus dans les produits phytopharmaceutiques peuvent également être soumis à d'autres législations européennes telles que les réglementations sur les biocides, les additifs pour l'alimentation humaine/animale, les matériaux en contact avec les aliments, ou être inclus dans des listes d'excipients ou d'ingrédients cosmétiques. Les observations mises en évidence dans le présent rapport peuvent aider les évaluateurs et les gestionnaires de risques des États membres à harmoniser l'évaluation des coformulants en collaboration avec les agences européennes (EFSA, ECHA).

Traduit avec www.DeepL.com/Translator (version gratuite)