

技術詞彙

本技術詞彙載有本文件所用與本集團及其業務有關的若干詞語解釋。該等詞語及涵義未必與業內的標準涵義或慣常用法相符。

「噻嗪酮」	指	一種可阻止害蟲於稻米、蔬菜和水果等農作物生長的有機及高選擇性殺蟲劑
「化學分子傳送系統」	指	自動將化學分子由施用點傳送至目標的方式
「催化劑」	指	可加速化學作用的物質
「稻癭蚊淨」	指	本集團的一種農藥30%毒嗪•展膜油劑的專稱
「蒸餾」	指	液體加熱後轉化為蒸氣，然後收集冷卻液滴的過程
「肥料」	指	包含植物所需營養素的天然或人造物質
「過濾」	指	隔除液體雜質的過程
「殺真菌劑」	指	用以殺滅或抑制真菌生長的化學物質
「公頃次」	指	按有關面積受有關害蟲影響的總次數計算的面積
「滅草劑」	指	用以消滅或抑制雜草生長的化學劑
「金澤靈1號」或「殺虱霸」	指	金澤靈1號，前稱殺虱霸，本集團的一種農藥8%噻嗪酮•展膜油劑的專稱
「滋養生長」	指	植物各部分，如根、莖和葉的生長
「原設備製造」	指	原設備製造
「有機」	指	生物、在生物裡找到或形成的生物
「有機磷酸酯」	指	任何幾種含磷有機化學物，其中一些用作肥料及殺蟲劑

技術詞彙

「農藥」	指	用以殺滅對農作物或花卉造成經濟損失、或危害家禽或人類健康的動物或植物的有毒物質
「磷」	指	具活躍反應的非金屬化學物質
「百萬分之一」	指	每百萬粒子，即1公升水的粒子濃度
「分子推進劑」	指	由本集團製造及應用於靶向推進劑的化學溶劑，能在水面自動擴散及靶向推進，屬於化學分子傳送系統的一種
「反應器」	指	產生化學作用及控制反應過程的設備
「溶劑」	指	可溶解其他物質的液體或溶液
「靶向新型農藥」	指	一種採用分子推進劑技術開發的農藥