

写

農薬登録票

登録番号 第19993号 登録年月日 平成25年7月7日

登録の有効期間 平成28年7月6日

農薬の種類 アセフェート粒剤

農薬の名称 オルトラン粒剤

物理的・化学的性状 類白色細粒

有効成分の種類及び含有量 0, S-ジメチル-N-アセチル-L-ホスホアミドチアート 5.0%

その他の成分の種類及び含有量 鉱物質粉末等 95.0%

適用病害虫の範囲及び使用方法 (別記のとおり)

製造者又は輸入者の氏名及び住所 東京都中央区明石町8番1号 アリスタ ライフサイエンス株式会社 代表取締役 小林 久哉

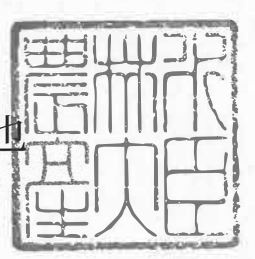
製造場の名称及び所在地 山口県下松市東海岸通り1-3 住化アグロ製造(株)下松工場 広島県庄原市川北町123 住化アグロ製造(株)庄原工場

小分製造場 群馬県高崎市小八木町313 新富士化成薬(株)群馬工場 群馬県高崎市大八木町888 新富士化成薬(株)高崎工場 埼玉県児玉郡上里町七本木2945 新富士化成薬(株)上里分工場

農薬取締法第6条の2第2項の規定に基づき 平成26年11月17日 付けをもって上記のとおり 変更の登録をしたので本票を書替交付する。

平成26年11月17日

農林水産大臣 西川 公也



(別記)

Table with 7 columns: 作物名, 適用病害虫名, 使用量, 使用時期, 本剤の使用回数, 使用方法, アセフェートを含む農薬の総使用回数. Rows include crops like キャベツ, トマト, きゅうり, なす, ピーマン, はくさい, ブロccoli, だいこん, かぶ, ごぼう, れんこん, ばれいしょ, えだまめ, なばな, 花き類・観葉植物, 宿根スターチス, カーネーション, アリウム, きく, たであい, いぐさ.

写

| 作物名 | 適用病害虫名 | 使用量 | 使用時期 | 本剤の使用回数 | 使用方法 | アセフェートを含む農薬の総使用回数 |
|-----|---|------------|------|---------|---------------|-------------------|
| 芝 | スジキリトウシバツカ | 10kg/10a | 発生初期 | 5回以内 | 全面散布 | 5回以内 |
| | タマツカ | 5~10kg/10a | | | | |
| たばこ | ヨトウムシ ネリムシ アブラムシ類 アザミウマ類 ジャガイモガ ヤシロウムシ アブラムシ類 | 3~6kg/10a | 移植前 | 1回 | 作条散布後 土壌混和 | 2回以内 |
| | 本畑初期 | | 株元散布 | | | |

登録の有効期間 平成31年7月6日
農薬取締法第2条第3項の規定に基づき
上記のとおり登録した。

平成28年6月22日
農林水産大臣

森山 裕

