



Consumer and
Corporate Affairs

Consommation et
corporations

Legal Metrology

Métrologie Légale

S.WA-1198

Approval No. d'approbation

Ottawa

6-3-81

NOTICE OF APPROVAL – AVIS D'APPROBATION

Manufacturer:

Tokheim of Canada Limited
5988 Ambler Drive
Mississauga, Ontario L4W 2P2

Type of Device: Metering assembly consisting of; inlet strainer/air release, optional preset valve, 3-piston series 680 meter as approved on S.WA-426, Veeder-Root register the right hand wheel of which makes one revolution for one litre, optional ticket printer (to 0.01 litre), combination back-pressure/non-return valve (required where flashing or drain-back can occur), all as shown in the illustration for S.WA-403.
Capacities: 30 L/M to 180 L/M.

Application: For use on Avadex herbicides and other agricultural and industrial chemicals for which the meter manufacturer has data showing that the materials of construction of the meter and accessories are suitable.

Special Conditions: The manufacturer is to submit in advance, to the Chief, Weights and Measures; acceptable information relating to the suitability of the metering assembly for the proposed liquid and data on the chemical and physical properties of the liquid.

Fabricant:

Tokheim of Canada Limited
5988 Ambler Drive
Mississauga, Ontario L4W 2P2

Type d'appareil: Dispositif de mesurage comprenant; un filtre/éliminateur d'air installée à l'entrée, une soupape pré-réglée facultative, un compteur à 3 pistons, série 680, conforme à celui approuvé en vertu du S.WA-426, un enregistreur Veeder-Root dont le tambour droit effectue une révolution par litre, un imprimeur de ticket facultatif (affichant à 0.01 litre) et un clapet de retenue à contre-pression (lorsqu'un éclair ou un refoulement peut se produire). Toutes les composantes sont identiques à celles de l'illustration accompagnant le S.WA-403. Les débits sont compris entre 30 L/min et 180 L/min.

Utilisation: Le mesurage des herbicides Avadex et d'autres produits chimiques agricoles et industriels pour lesquels le fabricant du compteur possède des données indiquant que les matériaux entrant dans la fabrication du compteur et des accessoires sont satisfaisants.

Conditions particulières: Le fabricant doit soumettre d'avance au Chef de la Division des poids et mesures des renseignements démontrant que le dispositif de mesurage convient au liquide proposé et des données sur les propriétés chimiques et physiques du liquide

.../2

Special Conditions: (Cont'd)

After January 1, 1982, only metering assemblies will be verified that have the preset valve on the meter outlet. Right hand wheel to have one hundred graduations where meter is used on Avadex or similarly expensive liquids.

Testing: Meters for Avadex can be tested using mineral spirits and no correction factor.

Conditions of Approval: Approval is granted under the Weights and Measures Act, S.C. 1970-71-72, Chapter 36, and the Weights and Measures Regulations C.R.C.c., 1605 for use in Canada under the general conditions of the said Regulations, and under any special conditions listed above.

Reference: G6953-T168-18

Conditions particulières: (Suite)

Après le 1er janvier 1982, seuls les dispositifs de mesurage comportant une soupape préréglée installée à la sortie du compteur seront vérifiés. Le tambour droit de l'enregistreur du compteur doit être gradué en centièmes lorsque celui-ci sert à mesurer des herbicides Avadex ou des liquides dispendieux.

Essais: Les compteurs utilisés avec les herbicides Avadex peuvent être vérifiés à l'aide de solvant minéral sans facteur de correction.

Conditions d'approbation: L'approbation est accordée conformément à la Loi sur les poids et mesures S.R.C. 1970-71-72, chapitre 36, et au règlement d'application C.R.C.c., 1605. L'emploi est autorisé au Canada sous réserve des conditions générales dudit règlement et de toutes les conditions particulières formulées dans le présent avis.

Référence: G6953-T168-18



Richard Knapp, Director
Legal Metrology Branch

Directeur de la Métrologie Légale